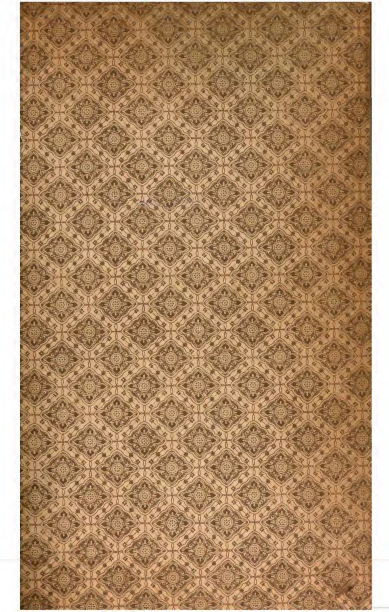


### Sammlung gemeinverständlicher ...

Franz von Holtzendorff, Rudolf Ludwig Karl Virchow







### Sammlung gemeinverftändlicher

## wissenschaftlicher Vorträge,

berausgegeben von

Rud. Virdjow und Fr. v. Holkendorff.

VIII. Serie. Beft 169-192.



Berlin, 1873.

C. B. Luderit'sche Berlagsbuchhandlung.

Carl Habel. 38. Bilbelm. Straße 33.

AC30 5:13 v.8

Digitized by G

#### Inhalts:Berzeichniß der VIII. Serie.

pen.	Sette.
169.	Czermaf, Prof. 3. R., Ueber das Dhr und das boren.
	Mit 9 holzschnitten 1-46
170.	Raumann, Emil, Deutschlands musikalische herven in ihrer
	Rudwirfung auf die Nation 47-80
171.	Maner, Paul, Ueber Sturmfluten 81-120
172.	Rofch, Prof. B., Ueber das Wefen und die Gefchichte ber
	Eprache
173.	Petere, Dr. C. F. B., Die Entfernung der Erbe von der Sonne 151-180
	Beta, Dr. S., Der wirthichaftliche Werth ber Baffernugung
	burch Fischaucht
175.	Rohl, Dr. 3. G., Ueber Rlangmalerei in der deutschen Sprache 225-280
	Blumner, Dr. Sugo, Dilettanten, Runftliebhaber und Ren-
	ner im Alterthum
177.	Adermann, Prof. Dr., Ueber bie Urfachen epidemifcher
	Rrantheiten
178.	Bufti, Prof. Ferb., Gin Tag aus bem Leben bes Ronigs
	Darius
179.	Claus, Prof. Dr. C., Der Bienenftaat 397-428
	Rugler, Prof. Dr. Bernb., Ballenftein 429-468
181.	v. Sochftetter, Prof. Dr. Ferd., Ueber ben Ural 469-526
	Corrobi, Muguft, Rob. Burne und Pet. Gebel 527-570
	v. Seebach, Rarl, Central-Amerita und ber interoceanifche
	Canal. Mit einer Rarte von Central-Amerita 571-606
184.	Schonberg, Dr. Guftav, Die Bollewirthichaftelebre 607-642
	vom Rath, G., Der Befuv. Gine geologische Stige.
	Mit einer Lithographie und einer Kreidezeichnung 643-698
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

heft.	Seite.
186. Seuffert, Dr. Bothar, Das Autorrecht an literarifc	en
Erzeugniffen	. 699 -742
187. Peris, Dr. D., Ueber die Bedeutung ber pathologisch	en
Anatomie und ber pathologischen Inftitute	.743 - 768
188. Abler, Prof. &., Der Felfendom und die beilige Grabe	: <b>8</b> =
firche ju Jerufalem. Mit zwei Lithographien	. 769-796
189. Biffauer, Dr., Albrecht ron haller und feine Bedeutung f	űr
bie deutsche Cultur	. 797-836
190. Smelin, Dr. DR. Fr., Chriftenfclaverei und Renegatenthu	ın
unter den Bölfern des Islam	. 837-868
191. Ruppers, Dr., Der Apornomenos bes Lyfippos und 1	ie
griechifche Palaftra. Mit einer lithographirten Tafel	. 869-924
192. Beifenheimer, Dr. Erbmagnetismus und Nordlicht. D	?it
einem Holzschnitt	. 925-952

Wir bitten zu beachten, daß die Seiten der hefte eine doppelte Paginirung haben: oben die Seitenzahl des einzelnen heftes, unten — und zwar eingeklammert — die fortlaufende Seitenzahl der Serie (des Jahrganges).

#### Heber

# das Ohr und das Kören.

Bortrag, gehalten am 4. März 1872 im Amphitheater des physiologischen Privatlaboratoriums

non

Joh. A. Czermak, Brofessor in Leivzig.

Mit 9 Solgidnitten.

Berlin, 1873.

C. B. Lüderig'ide Verlagsbuchhandlung. Carl Habel. Das Recht der Uebersetjung in fremde Sprachen wird vorbehalten.



Das Ohr erschließt uns die Welt des Schalles, welche Phänomene darbietet, die — wie Sprache und Musik — in ihrer Entstehung und in ihren Wirkungen ebenso geheimnisvoll und wunderbar erscheinen, — als sie für das Leben und für die Kunst von unendlicher Bedeutung und Wichtigkeit sind!

Das Ohr und das hören — ohne welches uns die ganze Welt der Tone und Laute mit all ihren Genüssen und Anregungen in Nichts versinken wurde, zum Gegenstande einer populären physiologischen Betrachtung zu machen, bedarf wol keiner besonderen Nechtsertigung!

Welcher benkende Menich sollte auch kein Interesse, kein Berlangen haben zu ersahren, wie es benn zugeht, daß wir überhaupt — und daß wir so vielerlei hören, d. h. einzusiehen, worin eigentlich die Vorgänge bestehen, die dieser wunsberbar mannichsaltigen und bedeutungsvollen Erscheinungswelt zu Grunde liegen — und welches der Mechanismus jenes Organes ist, das uns dieselbe aus seinen materiellen Elementen so zu sagen hervorzaubert?

Was nun die neuere Wissenschaft auf diese Fragen zu antworten hat — das eben will ich im Folgenden darzustellen versuchen.

Um das volle Verständniß unseres Gegenstandes zu erschlies hen, werde ich zunächst auseinander sehen: Was Schall überhaupt vu. 169. 17 (3) ift, sodann wie er von uns wahrgenommen wird, und endlich welche Verschiedenheiten der Schall und die durch denselben hers vorgerusenen Gehörsempfindungen darbieten.

Meine Darstellung wird — wie ich vornweg bemerken will — ben handgreistichen Beweiß der überraschenden Thatsache liefern: daß die erhabensten Gedanken, die ein Redner außespricht; daß die ergreisendsten Harmonien, die lieblichsten Meslodien, durch die ein Künstler entzückt und begeistert, — im strengsten Sinne des Wortes zu bewegter Materie werden und so lange nichts weiter sind und sein können, als dis ein empfängliches Ohr und Gehirn sie in psychische Zustände wieder zurückverwandelt hat! —

Schon die tägliche Erfahrung lehrt, daß alle schallerzeugens den Körper in rascher zitternder Bewegung begriffen sind, und in der Lust Stoße und Schwingungen erzeugen, welche sich nach allen Richtungen hin durch den Lustraum fortpflanzen.

Ich muß hier vor allem daran erinnern, daß die kleinsten materiellen Theilchen, aus benen wir uns die Lust wie jedes andere Gas zusammengesett denken müssen, das Bestreben haben sich von einander zu entsernen, d. h. daß sie sich gegenseitig abstoßen, etwa wie die gleichnamigen Pole der Magnete. Werden diese Theilchen mit Gewalt einander von allen Seiten genähert, so daß sie sich nicht ausweichen können, so setzen sieder Lagenveränderung oder Verdichtung einen steigenden Widerstand entgegen, den man beim Zusammendrücken der Lust in einem allseitig geschlossenen Gesäß sehr wohl fühlt.\*)

Läßt die pressende Gewalt nach, fo fehren die Theilchen,

<sup>\*)</sup> Die mechanische Barmetheorie hat zwar zu anderen Vorstellungen über den Grund dieser Erscheinungen geführt, für den vorliegenden 3weck genügt jedoch die altere, einfachere Unsicht.

indem sie sich gegenseitig abstoßen, sofort in ihre früheren Stelslungen zurück — ja sie würden, wenn sie daran nicht gehindert würden durch entgegenwirkende äußere Kräfte oder Schranken, wie die Schwere oder die Wandungen von Gefäßen, in denen sie sich befinden, immer weiter und weiter auseinandertreten, so daß die Verdünnung der Lufts oder Gasmasse ins Unendliche wachsen müßte.

Wenn daher ein Lufttheilchen durch einen oscillirenden Schallförper Stöße erhält, so schwerz es nicht nur selbst — den Bewegungen des stoßenden Körpers solgend — hin und her, sondern versetzt auch nach und nach alle die anderen Theilschen des Luftraums in genau die gleiche hin- und hergehende Bewegung, wobei nothwendig Verdichtungen und Verdünnungen der Luftmasse entstehen müssen. Es geräth also die Luft, wenn ein Schall in ihr entsteht und sie durcheilt, in eine eigenthümliche Bewegung, an welcher wir zweierlei zu untersscheiden haben:

- 1) die hin- und hergehende Bewegung oder Schwingung jebes einzelnen materiellen Lufttheilchens und
- 2) die Art der fortschreitenden Ausbreitung und Mittheilung der Bewegung von Theilchen zu Theilchen.

Ehe ich weiter gehe, wollen wir die Eigenthumlichkeit dieses ganzen Bewegungsvorganges an einem mechanischen Schema oder Modell veranschaulichen (vgl. Fig. 1).

Wir sehen hier eine Anzahl Flämmehen; dieselben sollen eine Reihe jener kleinsten, sich gegenseitig abstoßenden materiellen Theilchen vorstellen, aus denen wir uns die Luft — wie jedes andere Gas — zusammengesetzt denken mussen; — die abstoßens den Kräste zwischen ihnen sind ins Gleichgewicht gekommen; — es herrscht Ruhe.

Jener Streif von schwarzem Blech (S), am Anfange ber

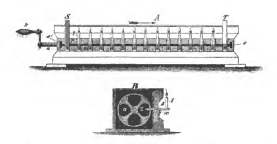


Fig. 1. Bierre's Longitubinalwellenmaichine jur Demonftration ber Schalmellenbemegung.

A Aufdet von vorn; B Durchschnitt. Die genauere Beschreibung der Masichine wurde uns gu weit sichten; est genüge zu bemerten, daß durch Dreben an der Kurbel k der schwarze Blechstreif und fammtliche auf der Stange as, "aufgerethen, in einem Halz berigental verschiebaren Holzstönern werfest werben dillen wund Lichtchen I genau in die im Lert beschriebenen Oblisationen versest werden in dem und Lichtchen I genau in die im Lert beschreibenen Oblisationen versest werden finnen, indem (vgl. den Durchschnitt bei B) jedes holzstönehen vermittelft eines Zapfens un den Mechanismus eingreift, den die Are a im Inneren des Kaftens durch ihre Umdrebungen reibt.

Lichtchenreihe, bedeutet ein Stück eines in schallerzeugende Schwingungen versetharen Körpers, z. B. einer Biolinsaite, welche mit der Luft in unmittelbarer Berührung steht.

Setzen wir nun den Mechanismus des Apparats in Thatigkeit, so sehen wir, wie sich der Streifen von Blech (S) sofort zu bewegen anfängt und das erste Lichtchen vor sich her treibt.

So wie sich das erste Lichtchen dem zweiten nähert, wächst die Abstoßung zwischen beiden und das letztere muß ausweichen, weil das erstere — von hinten gestütt — nicht ausweichen kann; und so treibt das erste Lichtchen das zweite vorwärts, das zweite das dritte, das dritte das vierte u. s. w. (vgl. den Pfeil bei A).

Unterdessen hat der Streifen von Blech seine Bewegung vollendet und beginnt seinen Ruckgang; — sofort weicht auch das erste Lichtchen zurück, weil es (von hinten nicht mehr gestütt) von allen seinen Nachbarn zurückzestoßen wird, die es

vorhin mittelbar oder unmittelbar vorwärtsgestoßen und gegenseinander getrieben hatte.

Aus demselben Grunde weicht mit dem Rückgang des ersten Lichtchens auch das zweite wieder zurück — dann das dritte, dann das vierte, fünfte u. s. w.

Wir sehen, wie auf diese Beise sammtliche Lichtchen der Reihe nach in genau dieselben hin- und hergehenden Bewegungen oder Schwingungen versetzt werden, welche der schwarze Blech-ftreisen ausführt.

Sudem nun aber jedes Lichtchen seine hin= und hergehende Bewegung etwas später anfängt, aussührt und beendet, als das unmittelbar vorhergehende, so drängen sich die Lichtdyen bei ihrem Hingang dichter an einander, während sie bei ihrem Rücksgang mehr auseinander weichen.

Es folgen abwechselnd Gruppen bicht zusammengebrängter und weit auseinanderstehender Lichtchen aufeinander — und es entsteht der Schein, wie wenn diese Lichtchengruppen vom Blechstreifen aus fortströmten, während doch die Lichtchen selbst in Wirklichkeit nicht fortströmen, sondern an ihrem Orte bleiben, innerhalb welches sie fortdauernd nur hin- und herschwingen.

Was wirklich fortschreitet ist blos die specielle Form der pendelartigen Bewegung, welche Theilchen um Theilchen ergreift.

Gang eben fo geht es nun in der Euft zu, wenn fie ein schallender Körper in Bewegung bringt.

Der Streifen von schwarzem Blech entspricht in seiner Bewegung einem okcillirenden Schallförper; die Lichtchenreihe —
einer Reihe der kleinsten Lufttheilchen; die scheindar fortströmenden Gruppen, wo die Lichtchen sich zusammendrängen, entsprechen
— Luftverdichtungen, wo sie auseinander weichen — Luftverdünnungen; und der ganze ablaufende Bewegungsvor-

gang zeigt die Schallbewegung ber Luft, deren Eigenthumlichkeit darin besteht, daß die Lufttheilchen in ihrer geradlinigen Bahn nur hin- und herschwingen, während die hierdurch erzeugten Berdichtungen und Verdünnungen durch den Luftraum fortschreiten, indem sie sich immerwährend aus nenen Theilchen zusammensehen.

Einen Bewegungsvorgang von dieser Eigenthümlichkeit nennt man in der Physik — eine Wellenbewegung.

Unser specieller Fall ist die Schallwellenbewegung. — Den Namen "Wellenbewegung" und alle näheren Bezeich= nungen wie "Welle", "Wellenberg", "Wellenthal" u. s. w. hat man hergeleitet vom Vergleiche mit der ganz analogen Wellen=bewegung auf der Obersläche des Wassers, welches dabei sedoch abwechselnd über sein Niveau steigt, und unter dasselbe sinkt — statt wie die Luft sich zu verdichten und zu verdünnen.

Deshalb heißen die durch den Luftraum fortschreitenden Berdichtungen — Schallwellenberge, die Luftverdünnungen — Schallwellenthäler.

Ein solcher Schallwellenberg — (Luftverdichtung) und ein solches unmittelbar benachbartes Schallwellenthal (bie Luftversbunnung) zusammengenommen, bilben aber, was man eine Schallwelle nennt.

Damit hatten wir also die Borstellung von Schallwellen, die sich in gerader Linie nach einer Richtung hin fortpflanzen. Aber die Ausbreitung des Schalles geschieht gleichzeitig nach allen Richtungen des Raumes und so mussen wir uns die Schallwellen in Wirklichkeit nothwendig in Gestalt von überzeinander geschachtelten Augelschalen oder Hohlfugelschichten von abwechselnder Dichtigkeit denken, deren Durchmesser immer mehr und mehr wachsen, je weiter sie sich von ihrem gemeinsschaftlichen Ausgangs und Mittelpunkt — dem schallerzeugenden

Körper — entsernen, etwa so wie die Wellen kreise immer größer und größer werden, welche wir durch einen Steinwurf auf der glatten Fläche eines Wasserspiegels erzeugen! —

Die Geschwindigkeit, mit welcher die Schallwellen den Luftraum durcheilen, hat man gemessen und bei ruhiger Luft auf 340 Meter in der Sekunde bestimmt, d. h. der Schall braucht eine ganze Secunde Zeit, um eine Strecke von 340 Meter, etwas über 1000 Kuß, zu durchlaufen, während das Licht in derselben Zeit viele 1000 Meilen macht; — deshalb hören wir aber auch den Knall einer in großer Entsernung abzeschossen Kanone viel später, als wir das Ausblitzen derselben sehen! — Se weiter die Entsernung ist, desto später hören wir die Detonation des Seschüßes, und bei der bekannten Fortpflanzungsgeschwindigseit des Schalles können wir die Größe dieser Entsernung schäßen, wenn wir die Zeit messen, welche vom Momente des Ausblitzens bis zur Wahrnehmung des Knalles vergeht. Seder Secunde Verspätung entspricht eine Vergrößerung der Entsernung um 340 Meter, seder & Secunde um 170 Meter.

Ebenso wie in der Luft und in Gasen entsteht der Schall und pflanzt sich fort in jedem anderen elastischen Medium, 3. B. im Wasser und in festen Körpern — nur mit verschiedener und zwar größerer Geschwindigkeit. —

. hiermit haben wir die physikalische Antwort auf unsere erste Frage: Was ist Schall überhaupt?

Der Schall ift nichts weiter, als eine eigenthumliche Be-

Mit dem Worte "Schall" bezeichnet der Sprachgebrauch jeboch nicht nur den eben erörterten grobmechanischen Bewegungsvorgang, sondern zugleich auch die besondere Empfindung, welche derselbe veranlaßt, wenn er unseren Hörnerv afficirt. Dies führt uns zu unferer zweiten Frage: Wie der Schall von uns wahrgenommen wird? —

Mit der allgemeinen Antwort: "durch das Gehör", wollen wir uns jedoch hier nicht begnügen, sondern genauer zussehen, was im Ohre vorgeht, wenn Schallwellen dasselbe treffen — wenn wir also hören.

Bu diesem Ende will ich versuchen, mit hülfe dieser kolossalen schematischen Durchschnittszeichnung des Ohres (vgl. Fig. 2) und mit hülfe vergrößerter plastischer Nachbildungen einiger seiner Theile eine klare Borstellung von dem äußerst complicirten Bau des Gehörorgans zu geben.

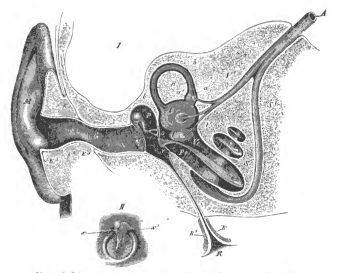
Das Gehörorgan ist bekanntlich boppelt vorhanden und symmetrisch zu beiden Seiten des Kopfes an und in dem sogesgenannten Schläfebein angebracht.

Es zerfällt in brei Abschnitte, welche man als äußeres, mittleres und inneres Ohr bezeichnet.

Das änßere Ohr besteht aus der knorpeligen, von der allgemeinen Hautdese überzogenen Ohrmuschel (Fig. 2. I. M) und dem äußeren Gehörgang (G), dessen Wandungen zum Theil aus Knorpel (k², k⁴, k⁵), zum Theil aus Knochen gebildet werden. An seinem Ende ist der Gehörgang durch eine feine, elastische Haut verschlossen. Er endet somit blind.

Diese haut, das sogenannte Trommelfell (T) bildet die Grenze und Scheidewand zwischen dem äußeren und dem mittleren Ohr, welches letztere die Paukenhöhle (P) oder Trommelshöhle genannt wird.

Diese hinter bem Trommelfell gelegene Sohle ist ein kleiner unregelmäßiger Raum mit knöchernen Banden. Er ist nicht allseitig geschlossen, sondern steht durch eine enge, nach vorn und innen herabsteigende Röhre (R) mit dem hintersten Theile der Nasenhöhle in Verbindung.



Big. 2. I. Schematifder Durchichnitt bes menichlichen Bebororgans ber rechten Seite.

M augeres Dbr; G außerer Beborgang, k2, k3, k4, k5 Durchiconitte ber Anorpel ber Dbrmufchel und bes augeren Theiles bes Behörgangs, beffen innerer Theil fnocherne Banbungen bat ; T Erommelfell ; P Paufenboble ; o ovales Genfter, r rundes Genfter, gwiften T und o bie gelentig verbundene Beborfnoceldenfette. R Die Guftadi'iche Ohrtrompete, k, k' bie burchidnittene Knorpelplatte ihrer mulftigen und erweiterten nafenmunbung. V, B und S bas knöcherne Labyrinth, V ber Borbof, B ein halbzirkelförmiger Bogengang mit feiner Ambulle a; 8 bie Schnede, burch bie Spiratplatte in bie Borbofstreppe (Vt) und in bie Baufentreppe (Pt) getheilt. 1, 1, b bas bautige Labprinth. 1, 1' bie Borboffadben, b ein bautiger halbgirtelformiger Bogengang mit feiner Umbulle a'. A ber Stamm bes hornerven ober N. acusticus in ben inneren Beborgang eintretent und in zwei Sauptafte (V' und B') fich fpaltent; V' ber Borbofonero mit feinen Enbrergmeigungen auf ben umichriebenen meißen Stellen bes bautigen Babprinths; 8' ber Schnedennere, pon unten in Die Ranalden ber Schnedenfpinbel eintretenb, um burch bie fnocherne Spiralvlatte jum Corti'ichen Organ c gu gelangen, welches auf ber oberen ober Borbofstreppenflache ber bautigen Spiralplatte auffist. Bu bemerten ift, bag ber Berftanblichfeit und Deutlichfeit megen Die Bautenboble und Die Geborfnochelden, namentlich aber bas gange Labprinth im Berhaltuiß gur Obrmufchel viel gu grog, Die Schnede aber mit ihrer Bafis nach unten gewendet gezeichnet murbe, obicon fie in Birtlichfeit bie Bafis ihrer Spindel nicht, wie in unferem Bilbe, nach unten, fondern vielmehr nach oben und innen, gegen ben N. acusticus febrt, fobag ber Berlauf bes Schnedennerven &' ein gerabliniger wirb!

Sig. 2. II. Das in feinem Anochenting ausgespannte Tromuelfell ber rechten Seite von inn en gesehen mit hammer und Unbeg in natürlicher Berbindung. x, x' zeigt bie Are, um welche fich bie beiben Anochelchen vereint bebeiferung bewegen laffen.

Diese Röhre, welche an ihrem Nasenende trichtersörmig erweitert ist und eine wulstige, durch eine zusammengebogene Knorpelplatte (im Durchschnitt k, k¹) gestützte Mündung besitzt, heißt nach einem Anatomen des 16. Jahrhunderts die Eustachi'sche Röhre, oder — nach ihrer Gestalt, die Ohrtrompete. Solange die Mündung der Ohrtrompete, wie dies normaler Weise in der Ruhe der Fall zu sein pflegt, geschlossen ist, wird die in der Pausenhöhle enthaltene Luft vollständig hermetisch abgeschlossen sein; sowie aber die wulstige Mündung geössnet wird, was regelmäßig bei jeder Schlingbewegung geschieht, so communicirt die Pausenhöhlenlust durch die Nase hindurch frei mit der Atmosphäre und etwaige Spannungsunterschiede beider Lustmassen köhnen sich sofort ausgeseichen.

In diesem Umftande beruht auch die Bedeutung dieser ganzen Ginrichtung, wie fich fpater noch genauer zeigen wird.

Un der dem Trommelfell gegenüber liegenden knochernen Innenwand der Paukenhöhle befinden fich zwei kleine Deffnungen, welche durch zarte, quergespannte hantchen verschlossen sind.

Die untere der beiden Deffnungen heißt das runde (r), die obere das ovale (0) Fenfter.

Noch habe ich im mittleren Ohr die zierlichen Gehörknöchelschen zu beschreiben, welche quer durch die Paukenhöhle hindurch zwischen dem Trommelfell und dem Häutchen des ovalen Fensters (o) eine seste, gegliederte Brücke schlagen.

Es gibt drei Gehörfnochelchen: den hammer (H), den Umbog (A) und den Steigbügel (S) (vgl. Fig. 3).

Der Griff oder Stiel des Hammers (H, s) ist mit dem Trommelsell verwachsen und reicht fast bis in dessen Mitte herab; sein Kopf (H, k) ragt über den Paukenring, in dem das Trommelsell ausgespannt ist, srei nach oben hervor; sein langer Fortssatz (H, 1) ist nach vorn in einer Knochenspalte eingeklemmt.

Der Kopf des hammers besitzt nach hinten eine Gelenkfläche (H, g), welcher eine ähnliche Gelenksläche am Körper des Amboß (A, g') entspricht. Beide Knöchelchen articuliren daselbst miteinander. Der Amboß liegt hinter dem hammer. Sein langer Fortsatz (A, l') läuft parallel mit dem im Trommelsell eingewachsenen hammergriff und ragt frei nach abwärts. Sein kurzer Fortsatz (A, k') ist nach hinten in einem Knochengrübchen angestemmt und befestigt (vgl. Fig. 2. II.).

Die Beweglichkeit der Gelenkverbindung zwischen hammer und Amboß ist sehr gering, dagegen können sich beide Knöchelschen weit ausgiebiger um eine gemeinschaftliche Are (Fig. 2. II. x, x') hebelförmig bewegen, welche durch ihre nach vorn und hinten ausgestreckten und fixirten Fortsätze (Fig. 3. 1 u. k') bestimmt ist.

chelchen als Brude zwischen bem Trommelfell (T) und der Membran bes ovalen Fensters (o), mit welcher bie Fußplatte bes Steigbugels (Rig. 3. S. u) verwachsen ist, in ihrer natürlichen

Der Steigbügel endlich ift mit dem freien und etwas nach einwärts gebogenen Ende des langen Ambohfortsates (A, 1') gelenkig verbunden, und steht hozrizontal nach innen. Ein winziges Knochenplättchen, welches sich zwischen die Gelenkslächen der Berzbindung zwischen Steigbügel und Ambohfortsatz einschiebt, beschreibt man wol auch als viertes Gehörzkochen.

An unserem Schema (Fig. 2. I.) sehen wir die Gehörknö-

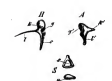


Fig. 3. Die Behörfnochelchen in natur-

H ber Sammer, k beffen runder Ropf, s jein Stiel ober Briff, I fein langer bunner Sortjag, g bie fleine Gelentfläche jur Berbindung mit bem Ambob. A ber Ambob, I' fein langer, k' fein furger Gortjag, g' bie fleine Gelentfläche gur Berbübung mit bem Sammer. S ber Steigbügel, bei s von ber Seite gefeben, bei u von unten dargestellt, um form und Bröbe ber Gubplatte zu zeigen.

Anordnung ausgespannt. Der Körper des Umbog wird bei biefer Unficht fast gang burch ben Ropf bes Sammers verbedt, bagegen fieht man deutlich feinen langen Fortfat, welcher den Steigbugel tragt. Das fcmarge Punttchen am Salfe bes Sammertopfes gibt die Projection der Are (Fig. 2. II. x, x'), um welche fich Sammer und Umbog gemeinschaftlich wie Bebel dreben konnen.

3ch fomme gur Darftellung des letten und complicirteften Abschnittes bes Gehörorgans, des fogenannten inneren Dhrs oder Labyrinthe, welches die Endausbreitungen des Gehornerven enthält.

Daffelbe ift eine allfeitig geschloffene, mit mafferiger Renchtigfeit gefüllte Soble von außerordentlich verwickelter Geftalt.

Mit Ausnahme ber beiden durch Membranen verschloffenen Fenfter, des ovalen und bes runden, ift dieje Boble gang und gar durch fehr harte knocherne Bande begrengt, indem fie in den feftesten Anoden des menschlichen Rorpers, ben fogenannten Relfentheil bes Schläfebeins fo zu fagen bineingemeifelt ift.

Der mittlere, weiteste Theil des Laborinths beift der Borhof, Vestibulum (Fig. 2. 1. V); von bemfelben geben brei enge gebogene Ranale ab - die fogenannten halbfreisformigen Bogen= gange (B). (In unserem Durchschnittsschema, Fig. 12. I. konnte nur ein einziger ber brei Bogengange gezeichnet werben, weil fie in drei verschiedenen, jenfrecht aufeinander stehenden Gbenen liegen.)

Jeder biefer brei Bogengange ift ein enger, gleichweiter Ranal, deffen beide Enden in ben Borhof munden; nur eines Diefer Enden zeigt bei allen eine fleine, flaschenformige Erweite= rung - die fogenannte Ampulle (a), beren es alfo auch brei gibt.

Un der ben Ginmundungen ber Bogengange entgegengesetten Seite verlangert fich ber Borbof in eine allmälig fich verjungende blind endigende Robre, welche, wie ein Schneckenhans, (14)

spiralig um eine Spindel aufgewidelt ift und beshalb, sehr paffend, die Schnede (S) genaunt wirb.

Brechen wir die Band der aus dem Felsenbein herausgemeißelten Schneckenwindungen auf, so sehen wir in das Innere derselben, und bemerken, daß der Schneckenkanal nicht einfach ist, sondern durch eine quere Scheidewand in zwei übereinanderliegende Bendeltreppen getheilt wird. Diese Scheidewand heißt die Spiralplatte der Schnecke; sie beginnt zwischen den beiden Kenstern des Borhofs und erstreckt sich spiralig gewunden bis in die letzte Bindung hinauf; sie ist zum Theil knöchern, zum Theil häutig.

Der unmittelbar von der Schneckenspindel ausgehende knöcherne Theil reicht bis über die Hälfte in die Lichtung der Windungen hinein; der äußere Saum zwischen hier und der gegenüberliegenden Wand besteht aus einer straffen elastischen Haut.

Von den beiden auf diese Weise gebildeten Wendeltreppen heißt die obere die Vorhoftstreppe (Vt), die untere die Paukentreppe (Pt), weil erstere direct in den Vorhof führt, letztere aber, wenn das runde Fenster nicht mit einer Membran verschlossen wäre, mit der Paukenhöhle communiciren würde.

Die beiden genannten Treppen und das in ihnen enthaltene Labyrinthwasser hängen nur durch eine feine Deffnung im obersten Ende der Spiralplatte — das sogenannte Schneckenloch oder Helicotrema — mit einander zusammen, im übrigen sind es vollständig von einander getrennte Kanäle.

Das Labyrinth besteht also aus dem Borhof mit den drei halbzirkelförmigen Bogengängen und aus dem Doppelrohr der Schnecke.

Dieser ganze Sohlraum ift mit einer Fluffigkeit - bem fo- genannten Labyrinthwasser erfüllt.

In Dieser Fluffigfeit schwimmend, sind im Vorhof zwei

ä

rundliche glashelle hautige Bläschen (1 und 1') enthalten und in jedem der drei Bogengänge ein feiner häutiger Schlauch (b, b), der wie der knöcherne Gang und genau an derselben Stelle eine Erweiterung oder Ampulle (a') besitzt; und wie die knöchernen halbzirkelförmigen Gänge mit dem Vorhofsraum, so hängen die häutigen Bogengänge mit den Vorhofsbläschen zu einem geschlossene Ganzen zusammen. Man nennt dieses zarte Gesbilde (vgl. Kig. 2. I. 1', 1, b, a'), das häutige Labyrinth, und die Flüssigkeit, welche es einschließt, das innere Labyrinthswasser zum Unterschiede vom äußeren, in welchem es derart schwimmt, daß es nirgendwo die Wände des knöchernen Labyrinths berührt.

Ich füge das Bersatsftück des häutigen Labyrinths in unferem Ohrschema an seinen Plat ein, und wir haben jett den klaren und vollständigen Ueberblick über alle Theile des Gehörsorgans und ihres Zusammenhanges — bis auf den Gehörnerven und seine akustischen Endorgane.

Der hörnerv oder Nerv. acusticus (A) besteht aus mehreren tausend mifrostopisch seinen Nervenfädchen, die von einer Bindegewebsscheide umschlossen und zusammengehalten werden.

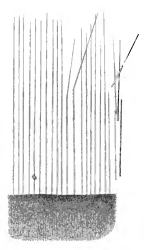
Er entspringt aus jenem Theile des Gehirns, den man das verlängerte Mark, Medulla oblongata nennt, und tritt durch den sogenannten inneren Gehörgang — einen Kanal im Felsenbein — an das Labyrinth heran.

Dabei spaltet er sich in zwei Aeste, von denen der eine — der für die Schnecke bestimmte Schneckennerv (S') — seine Fasern durch seine Röhrchen in der Spindel der Schnecke zur Spiralplatte aufsteigen läßt, während der andere oder Borhof ßnerv (V'), in mehrere Bündelchen gespalten, das häutige Labyrinth versorgt. Ein Bündelchen geht zu genau umgrenzten
Stellen der Vorhossächen, drei andere sinden ihr Ende in den

Umpullen - bas gange übrige Labrinth bleibt nervenlos.

Die letten Enden der Bor= nervenfafern fteben an allen ben genannten Orten mit eigenthumlichen und je nach ber Localität perichiedenen mifroftopischen Bebilben - ben fogenannten afuftischen Endorganen - in Berbindung, welche wir nun im Ginzelnen betrachten muffen. benn fie find von ber bochften phyfiologifden Bedeutung.

In ben Ampullen ift in die mulftige Stelle, die ins Innere derfelben vorspringt und das umidriebene Beraftelungegebiet Big. 4 Die fteifen barden bes Rervender Rervenenden enthält, eine



perbreitungebegirfe in ben Ampullen.

große Menge bichtstehender, überaus feiner, zugespitzter fteifer Barchen eingepflangt (vgl. Fig. 4.).

Solde fteife, lange Barden find überaus geeignet, burch Strömungen bes fie umfpielenden gabprinthmaffers in Bewegung zu gerathen und dabei eine mechanische Reizung ber zwischen ihren eingepflanzten Enden liegenden Nervenveräftelungen zu veranlaffen.

In den Blaschen bes Borhofs find auf den umidriebenen verdicten Stellen, wo bie Nerven enden, feine oder nur furze und fparliche Sarchen zu finden, dagegen liegen gang nabe ber nervenreichen inneren Oberfläche biefer Stellen gahllose spite Rroftallden von toblenfaurem Ralt - Die fogenannten Bebor= ft einden ober Otolithen, welche burch eine ichleimige Confi-VIII. 169. (17)

ftenz des Labyrinthwassers an diesen Stellen zusammen- und festgehalten werden (vgl. Sig. 5).



Big. 5. Behörsteinchen von froftallisirtem fohlenfauren Kalf, ben nervenreichen Stellen ber Borhoffaden entnonmen, und unterm Mitroftop aefeben.

Wenn bieser Krystallbrei mit der nervenreichen Obersstäche in Zusammenstoß geräth, so wird eine mechanische Reiszung der Nervenenden wol nicht ausbleiben können!

Die afustischen Endorgane ber Nerven, welche zur Spiralplatte ber Schnecke treten, sind noch eigenthüm= licher und wunderbarer angeordnet, als die bisher betrach= teten.

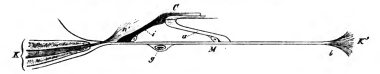
Es sind elastische Fäden oder Stäbchen, welche auf der oberen oder Borhofstreppenfläche der häutigen Spiralplatte, ihrer ganzen Ausdehnung entlang — von unten bis hinauf in die lette Windung — sehr regelmäßig dicht nebeneinander gereiht, und in der Nichtung der Radien der Spiralplatte, aufgesetzt sind.

Man nennt sie nach ihrem Entdecker, dem Marschese A. Corti di St. Stefano-Belbo, Corti'sche Stäbchen ober das Corti'sche Organ.

Ich habe (Fig. 6) zum leichteren Berständniß dieses verswickelten Gegenstandes eine möglichst vereinfachte schematische Durchschnittszeichnung der Spiralplatte entworfen.

Bei K sehen wir das äußere Ende der knöchernen Spiralsplatte, welche zahllose Kanälchen für die Bündel des in der Schneckenspindel aufsteigenden Schneckennerven enthält. In der Zeichnung ist ein solches Kanälchen vom Durchschnitt gerade getroffen worden, so daß es aussieht, wie wenn die Spiralplatte

boppelt, ober in eine obere (0) und in eine untere (u) Knochenslippe zerspalten wäre. M ist der membranöse Theil der Spiralplatte, welcher zwischen dem Rande des knöchernen Theils und der Wand der Schneckenwindung (K') ausgespannt ist. Dort ist er festgewachsen, indem er sich in zwei Lamellen spaltet, welche die obere (0) und die untere (u) Fläche des knöchernen Theiles (K) als Knochenhaut überziehen; hier, indem er in Bandsasern (b) ausstrahlt, die sich an K' besestigen.



Big. 6. Schematifcher Durchichnitt ber Spiralplatte mit bem Corti'fchen Organ.

K das äußere Ende des knöchernen Theils der Spiralplatte, scheinbar in zwei Lippen (0 und u) gespalten. n Hafen des Schneckennerven, in seinste Endfäserchen n' ausstraßlend. M membrandier Theil der Spiralplatte. b fächerförmige Banbfajern, voelche M an die Innenfläche der äußeren Wand (K') der Schneck anheften. C das Cortische Organ, i Innenstädhen, a Außenflächen fächen, Durchschnitt eines Blutzefäßes.

Bei C befindet fich das Corti'iche Organ, wie gesagt, auf der oberen, der Borhofstreppe zugewendeten Fläche der häutigen Spiralplatte. Ihm entspricht an der unteren Fläche derselben ein Blutgefäß (g).

Es besteht aus Faben ober Stäbchen von zweierlei Art, welche man als innere (i) und außere (a) unterscheibet.

Das eine der verdickten Enden der Außenstäden (a) sitt in der Mitte der häutigen Spiralplatte fest, das andere articulirt mit dem oberen Ende des Innenstädens (i), dessen unteres ebenfalls verdicktes Ende nahe am inneren Rande der häutigen Spiralplatte sestgewachsen ist. Es sind in der menschlichen Schnecke etwa 3000 Corti'sche Außenstäden und noch mehr Innenstäden, indem etwa drei der letteren auf zwei der ersteren gezählt werden.

Un bie Corti'ichen Stabchen, welche von einem garten Net von Belichen und Fajerchen umsponnen find - in ber Beichnung find alle diese complicirten Gebilde der Rlarheit megen weggelaffen - treten die Schnedennerven (n), burch einen fchrägen Ranal im Anfangstheil ber häutigen Spiralplatte, mit ihren feinften Enden (n') beran.

Es taun taum einem 3meifel unterliegen, bag bie Stabchen bes Corti'ichen Organs die mit ihnen in Berührung ftebenden Nervenenden in mechanische Erregung verseten muffen, wenn der Theil der Spiralplatte, auf welchem fie felbst auffigen, burch bestimmte Auftoge in regelmäßige Bibrationen gerath.

Ich bin mit der Darftellung des feineren Baues unseres Gehörorgans zu Ende. Es genügt, wenn wir als Endergebniß berselben flar erfaßt haben, daß die Sornervenenden auf garten elaftischen Membranen ausgebreitet und überall mit besonderen ichwingungefähigen Gebilden - ben a fuftifchen Endorganen - verbunden find, welche allseitig von Fluffigkeit umspult, durch Impulse von außen in bestimmte Bewegungen verfett werden fonnen, die die Nerven mechanisch erregen.

Nun fann ich unfere zweite Frage: wie der Schall von uns mahrgenommen mird? badurch beantworten, baf ich zu zeigen versuche, mas in den drei Abschnitten bes Dhres vorgeht und wie fich die einzelnen beschriebenen Bebilde verhalten, wenn Schallmellen das Dhr treffen! -

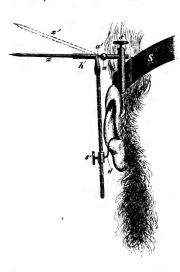
Die Ohrmuschel und der außere Gehörgang fangen die Schallwellen auf, und fo gelangen fie bis an das Trommelfell Die Bebeutung der Ohrmuschel als Fang= ober Schallrichter ift beim Menschen jedoch - trot ihrer augenscheinlich finnvollen und eigenthumlichen Modellirung nur febr untergeordnet, benn wenn fie verloren gegangen ift, ober burch Binden glatt an ben Schabel gedrudt wird - vorausgesett, daß ber Behörgang frei bleibt, so wird das Gehör nur wenig beeinträchtigt. Ferner zeigt der einfachste Versuch, daß man sogleich etwas besser hört, wenn man die Ohrmuschel aus ihrer Lage und Form mit dem Finger nach vorn herausdrängt oder gar — wie Schwerhörige zu thun pflegen — durch die von hinten her an die Ohrmuschel angelegte gekrümmte Hohlhand trichterförmig zusammenbiegt und vergrößert — ein Beweis, daß die Ohrmuschel in ihrer natürzlichen Lage und Gestalt, als Schall- und Fangtrichter, nur wenig leistet.

Ganz anders ist dies bei vielen Thieren, z. B. den Pferden, Hunden, Schafen u. s. w., welche Form lund Stellung ihrer Ohren durch besondere Muskeln nach Bedürfniß verändern können. Wer hätte nicht schon Gelegenheit gehabt zu sehen, wie ein Pferd z. B. seine Ohren spitt und oft ganz unabhängig von einander nach verschiedenen Richtungen wendet, um den Schall besser aufzusangen. Aehnliche Muskeln besitzt zwar das menschliche Ohr ebenfalls — aber sie sind so armselig entwickelt und werden so wenig geübt, daß sie die wenigsten Menschen willfürlich gebrauchen können — wodurch übrigens nichts versloren wird, da ihre Wirkung unter allen Umständen unbedeutend und von keinem merklichen Einfluß auf das Hören ist.

Daß diese Muskeln aber nichtsbestoweniger wirklich vorhanden sind, zeigt die anatomische Präparation und die Fähigkeit mancher Menschen, dieselben willkürlich spielen zu lassen.

So pflegte z. B. der berühmte Anatom Albinus, der 1697 geboren war, — wenn er in seinen Borlesungen an der Universität Leyden zu diesem Gegenstande kam, seine Allongens Perrücke mit Feierlichkeit abzuheben und den Schülern die Wirskung dieser Muskeln an seinen eigenen Ohren zu demonstriren.

Um die willfürlichen Bewegungen der Ohrmuscheln zu zeigen, habe ich mir folgendes Sulfsmittel (vgl. Fig. 7) ausgesonnen: Man binde zu biefem Ende ein Stirnband um den Kopf, an welchem ein kleiner Fuhlhebel befestigt ift; ftupe ben Sebel



Big. 7. Fühlbebel gur Demonftration ber willturlichen Bewegungen ber Dhrnunichel.

8 ein Stirnband, a welchem eine Deffingplatte p befeftigt ift, Die einen jenfrechten Stab mit borigontaler Bobrung und Schräubchen (s) tragt. In ber Behrung ftedt ein Stabden, bas mit einer Stabluabel (z) gelentig (bei a) verbunden ift. Auf bie Stahlnadel ift ein febern. bes Sulechen (b) aufgeschoben, welches wieder mit ber Gabel eines langeren verticalen Ctabdens (bei a') arti. culirt. Um unteren Enbe beffelben befindet fich ein burch bas Schräubchen s' verfteltbares Dratbbafden (d), welches in Die Dhimufchel eingehangt wird. Auf bie Spipe ber Stabinatel fommt gur Berlangerung bes Subibebeis, mei. den bie Rabel bilbet, eine lange leichte, burch aufgelegtes Blattgold glangend und weithin fichtbar gemachte Bogelfeber. Die fleinften Bewegungen ber Dhrmufchel beben bas angehängte Enbe bes verticalen Stabchens und veranlaffen hierburch febr ausgiebige Bewegungen bes Gubibebels (i. ben punttirten Contour z').

vermittelst eines Stäbschens, an dem sich ein Drahthätchen besindet, auf das Ohr, indem man das häkchen in die Muschel einhängt — und man sieht nun wie die schuhlange mit Blattgold überzogene Vogelseder, welche auf der Spipe des Fühlhebels steckt, die willkürlichen Bewegungen des Ohres in vergrößertem Maßstab wiedergiebt.

Nach biesem beisläufigen Ercurse über die Ohrmuschel kehre ich zu der Auseinanders sehung der akustischen Borgänge im Ohre zuruck.

Die Schallwellen pflanzen sich also bis in die Enft des Gehörorgans hinein fort und gelangen, wie gesagt, dis an das Trommelsell, welches den Gang abschließt. Es ist nun leicht begreiflich, daß jede einzelne Schallwelle bas Trommelfell in je eine Schwingung versehen muß, welche ber hin- und hergehenden Bewegung der Lufttheilchen und des schallerzeugenden Körpers selbst entspricht.

Um diesen Vorgang sofort ganz anschaulich zu machen, brauche ich nur unsere — vorhin zur Demonstration der Schallwellenbewegung benutzte — Maschine (Fig. 1) neuerdings in Thätigkeit zu sehen, nachdem mit dem letzten Lichtchen der Reihe ein weißelackirter Blechstreisen (T) — welcher das elastische Trommelsell bedeuten soll, während der schwarzlackirte Blechstreis vor dem ersten Lichtchen den schwingenden Körper verstellt, — in Verbindung gebracht worden ist.

Man fieht, wie der weiße Blechstreif, d. h. das Trommelsfell — in dieselben Schwingungen geräth, welche der Streisen von schwarzem Blech (d. h. der schallerzeugende Körper) aussführt und wie die Bewegungen der Lichterreihe — (d. h. die Schallswellen der Luft) — diese Uebereinstimmung der Schwingungen hervorbringen!

In Wirklichkeit bildet also die Luft sozusagen die unsicht = bare Brude, auf welcher die Obeillationen der schallerzeugenden Körper auf das Trommelfell hinübergetragen werten.

Die Schwingungen, zu welchen das Trommelfell auf biesem Wege gezwungen wird, macht der hammer naturlich mit, weil sein Griff oder Stiel in das Trommelfell eingewachsen ist.

hammer und Amboß hangen aber innig zusammen und bewegen fich hebelformig um eine gemeinschaftliche Are.

Die Schwingungen bes Trommelfells macht also wie ber hammer so ber Amboß mit — und, ba ber Steigbügel an ber Spite bes langen Fortsates bes Ambosses sitt — natürlich auch der Steigbügel, — und zwar in der Art, daß er die mit sciner Fuspplatte verwachsene Membran des ovalen Fensters (vgl. Fig. 2.

I. 0) ein= und ausstülpt und badurch in dieselben Schwingungen versetzt, welche bas Trommelfell ausführt.

In dem Momeni, wenn die Membran des ovalen Fensters durch die Steigbügelplatte eingestülpt wird, wölbt sich die elastische Membran des runden Fensters (r) hervor, und umgekehrt. Fehlte diese elastisch verschlossene Gegenöffnung des runden Fensters am Labyrinth, so würde das in starre Wandungen eingeschlossene, incompressible Labyrinthwasser die Oscillationsbewegung der Steigsbügelplatte beeinträchtigen oder ganz verhindern.

So wird also die Schallbewegung durch die Kette der Geshörknöchelchen und die Membran des ovalen Feusters auf das Labyrinthwasser übertragen. —

Ehe ich weiter gehe, muß ich bemerken, daß diese Uebertragung der Bewegung nur dann leicht und vollständig stattfindet, wenn die Theile ihre volle freie Beweglichkeit haben und besonders auch die in der Paukenhöhle einzeschlossene Luft weder duner noch dichter ist als die Atmosphäre.

Es ift in diesen beiden Fällen leicht verständlich, daß — wegen der stärkeren Spannung und Vorwölbung des Trommelsfells gegen die Seite der dunneren Luftmasse hin die freie Besweglichkeit der Theile vermindert und somit das Hören selbst beseinträchtigt sein muß.

Die Ohrtompete oder Tuba Eustachii (vgl. Fig. 2. I. R) dient nun dazu, die Ausgleichung berartiger, das hören wesentlich beeinträchtigender, Druckdisserenzen zwischen der Paukenhöhlenluft und der Atmosphäre zu ermöglichen, — indem sich die Mündung ihres Nasenendes öffnet und den Kanal, der die Paukenhöhle mit der Nase verbindet, wegjam macht.

Dies geschieht, ohne daß wir es wollen und missen, mahrend ber Schluckbewegungen. Machen wir daher, sobald sich eine Schwerhörigkeit infolge von Luftbruckbifferenzen einstellt, (24) einige Schlingbewegungen, so verschwindet dieselbe sofort wieder, weil durch die dabei sich öffnende Ohrtrompete Luft entweder aus der Nase in die Paukenhöhle, oder aus dieser in die Nase einströmt, und das Gleichgewicht auf beiden Seiten des Trommelsells sich herstellt.

Bei verschiedenen Menschen ift bie Ohrtrompete von sehr verschiedener Beite. Bei Manchen ift sie so weit, daß sie immer offen steht und es daher niemals zu den beschriebenen Erscheinungen kommt, weil die ungehinderte Ausgleichung das Zustandekommen etwaiger Spannungsunterschiede verhindert. Bei anderen ist sie wieder so eng, daß sie bei der geringsten Schwellung der Schleimhaut ganz unwegsam wird. Die stets verhältnißmäßig geringe Beite des Ohrtrompetenkanals ist, beiläusig bemerkt, einer der Ernnde, warum man so häusig bei heftigem Schnupsen, wo die Schleimhäute schwellen, schlecht hört.

Hierdurch wird die Bedeutung und ber Nuten jener sehr sonderbaren Communication zwischen der Pauken- und Nasenhöhle gewiß verständlich geworden sein.

. Bon den Umftanden aber, unter welchen diese Art vorübersgehender Schwerhörigkeit entsteht, will ich zwei anführen, weil fie ein besonderes Interesse darbieten burften.

Läßt man sich nämlich in einer Taucherglocke in die Tiefe des Wassers hinab, — oder steigt man in einem Luftballon rasch in beträchtlich dünnere Luftschichten empor, so tritt jene Schwershörigkeit sehr deutlich ein — in der Taucherglocke, weil die Luft, in der man athmet, stark comprimirt ist, während die Pausenhöhlenluft nur die Spannung einer Atmosphäre hat — das Trommelsell daher zu stark eingestülpt wird; — im Luftsballon, weil die Luft, in die man emporgekommen, dünn ist im Vergleiche zu jener, die man von der Erdobersläche — dem Grunde der Atmosphäre — in seiner Pausenhöhle mit hinauss

genommen hat — das Trommelfell also dauernd herausge= ftulpt wird.

Ich kann diese Thatsachen aus eigener Ersahrung bestätigen, benn ich habe mich im Sahre 1850 im polytechnischen Institut in London mit drei anderen Herren in einer Taucherglocke in die Tiefe eines brunnenartigen Bassins hinabgelassen — und bin im Herbst 1867 in Paris, in Gesellschaft von 14 anderen Personen mit einem sogenannten "Ballon captis" — einem an einem langen Seil besestigten kolssalen Lustballon, der erst gegen das Ende der Ausstellungszeit fertig geworden war — an 300 Meter hoch in die Lust gestogen. —

Beber die unheimliche gedrückte Situation in der grünlich dämmerigen Taucherglocke — noch die wahrhaft entzückende Empfindung bei der Luftfahrt, und die über alle Beschreibung herrliche Aussicht aus dem Ballon auf das vom schönsten Abendzgold übergossene Paris mit seinen zahllosen punktförmigen Menschlein und zwerghaft zusammengeschrumpften Bauten — seinem Hôtel des Invalides, seinem Panthéon, seinem Arc de l'Etoile... tief unter meinen Küßen — haben mich an der physiologischen Beobachtung über die unter diesen Umständen eintretende Schwerzhörigkeit und deren sossentset Bertreibung durch Schlingbewegunzgen verhindert.

Ebensowenig hinderten mich aber auch diese Beobachtungen daran, die Unbehaglichkeit der Eristenz in ver Taucherglocke zu empfinden und die großartige Pracht und Herrlichkeit der mir unvergestlichen Luftfahrt in vollen Zügen zu genießen.

Warum empfindet man Aehnliches nicht auch beim Befahren jedes tiefen Bergwerkes oder beim Besteigen jedes höheren Berzges? Einfach darum nicht, weil man dabei nicht rasch genug in die Höhe und Tiefe gelangt und mittlerweile alle paar Miz(26)

nuten — ohne daran zu benken, einige Schlingbewegungen macht! — —

Ich febre zur Schallbewegung im Ohre zurud. Wir hatten fie vorhin bis ins Labyrinthwasser verfolgt, welches durch die vom oscillirenden Steigbügel eine und ausgestülpte Membran des ovalen Fensters in entsprechende Exschütterungen und Strösmungen verseht wird.

Diese bringen dann natürlich auch das häutige Labyrinth und die elastische Spiralplatte der Schnecke in Bewegung, und dabei kann es nicht sehlen, daß — je nach der Richtung, Anzahl, Kraft und Beschaffenheit der Impulse — endlich auch diese oder jene der so verschiedenen, früher beschriebenen akustischen Endorgane an den Ausbreitungsstellen des Hörnerven in Erzitterungen oder Mitschwingungen gerathen und die Nervenenden drücken und zerren, d. h. sie mechanisch reizen.

Der durch diese mechanische Reizung hervorgebrachte Erregungszustand der Nervensubstanz, welcher noch immer ein durch die neueren Hulfsmittel der Untersuchung nachweisbar materieller Bewegungsvorgang ist, pflanzt sich innerhald der Nervenröhrchen — etwa wie eine telegraphische Depesche im elektrischen Leitungsbraht — ins Gehirn hinein fort; — und im Gehirn erst sindet jene geheimnisvolle Transsubstantiation des physisalischen Bewegungsvorganges der Nervenerregung in den psychischen Zustand der Schallempfindung statt.

Und so waren wir denn bei der Schallempfindung ans gelangt. —

Wir übersehen jeht die ganze zusammenhängende Rette von mechanischen Bewegungsvorgängen, welche der Wahrnehmung des Schalles überhaupt zu Grunde liegen, — von den Schwingungen des schallerzeugenden Körpers an — bis zu dem durch die meschanische Reizung gewisser Nerveneuden hervorgebrachten Ers

regungszustand der afustischen Nervenmasse im Gehirn, welcher schließlich in etwas ganz Neues, mit der physisalischen Schallbewegung auch nicht entfernt Bergleichbares — in eine Empfindung — umschlägt. Strenggenommen können wir also gar nicht von einer Wahrnehmung des Schalles sprechen, denn was wir wirklich wahrnehmen, wenn wir hören, ist nicht der Schall b. h. die Schallbewegung als solche; was wir wirklich wahrnehmen ist vielmehr nur eine Beränderung unseres Ich's — ein psychischer Justand, dem gar nichts Aehneliches in der Außenwelt entspricht! — —

Für die Schallwellen gibt es, wie ich hier beiläufig erwähnen muß, noch einen zweiten fürzeren Weg zu dem Hörnerven mit seinen Endorganen im Labyrinth — namlich durch die Schadelsknochen selbst.

Diesen directeren Weg können die Schallwellen jedoch nur bann in erheblicher Stärke betreten, wenn fie durch einen festen Körper fortgeleitet werden, welcher mit den Schädelknochen selbst oder mit den Zähnen in unmittelbarer Berührung steht. —

Wenn man sich beide Ohren zustopft und dann einen Bindfaden zwischen die Zähne klemmt, an dessen Ende ein großer silberner Löffel oder noch besser ein eisernes Lineal herabhängt — so hört man, sowie der Löffel oder das Lineal — gegen eine Tischkante hingeschwungen — anschlägt — trop der verstopsten Ohren einen so mächtigen Schall, daß man glauben kann neben der großen Gloke des Kremels von Moskau zu stehen. — Ich empsehle diesen einsachen und höchst überraschenden Versuch — nicht etwa bloß für die Kinderstube.

Biele Schwerhörige, ja sogar manche scheinbar gang Taube hören das auf einem Rlavier gespielte Musiksstüd vollkommen gut, wenn sie einen zwischen den Zähnen gehaltenen Holzstab auf den Resonanzboden des Instruments aufstemmen.

Diefer Kunftgriff gelingt indeß nur solchen Gehörkransten, bei denen das Labyrinth und der Hörnerv mit seinen Endsorganen noch gesund find, mährend die Theile des Leitungsweges für die Schallwellen der Luft — also Trommelfell und Gehörknöchelchen irgendwie gelitten haben und functionsunfähig geworden find. —

Wir haben vorhin gesehen, daß sich uns mit der Gehor8empfindung, gleichgiltig auf welchem Bege der Schalleitung dieselbe hervorgerufen wurde, eine neue nur in uns und fur uns eristirende Belt von Erscheinungen erschließt, und wir fragen nun nach einer Erklärung ihrer Mannigfaltigkeit.

Die Beantwortung dieser britten und letten Frage, muß darin bestehen, daß ich zeige wie vielerlei Unterschiede die Gehörsempsindungen, deren! unser Ohr fähig ist, erkennen lassen und welche Berschiedenheiten des äußeren Erregungsmittels — der Schallwellen nämlich — durch ihre besondere Ginwirkung auf den Mechanismus des Ohres jenen Unterschieden der Empfindung zu Grunde liegen.

Der Unterschied, welchen ich zuerst besprechen will, weil er allen Arten der Schallempfindung gukommt, ift der hinsichtlich ihrer Stärke oder Intensität.

Sede wie immer geartete Schallempfindung fann nämlich — einen stärkeren oder schwächeren Gindruck machen.

Dieser quantitative Unterschied der Schallempfindungen hängt unter übrigens gleichen Umständen nur ab von der Größe der Schwingungen, d. h. von der Breite des Raumes, innerhalb welches der schallerzeugende Körper und die einzelnen Theischen des leitenden Mediums hin= und heroscilliren. Denn je größer die Excursionen der Schwingungen find, desto mächtiger werden die Erschütterungen des Trommelsells, der Gehörknöchelchen, des Labyrinthwassers und der betreffenden Endorgane des Hörnerven ausfallen — besto intensiver ist dann auch die mechanische Erregung der Nerven und dieser entsprechend die Schallempfins dung selbst.

Je kleiner hingegen die Schwingungsgröße der ganzen Reihe der schallerzeugenden Schwingungen ist, desto schwächer muß die nervöse Erregung und desto leiser die erzeugte Empfindung seine. Die einfache Beobachtung einer schwingenden Saite läßt uns keinen Zweifel über die Beziehung zwischen der Schwinzungsgröße und der Empfindungsstärke.

Ich komme zu dem zweiten und zwar dem hauptunterschiede des Schalles; es ist der zwischen Geräuschen und musikalischen Rlängen.

Geräusche und Klänge können in mannichfach wechselnden Berhältnissen sich mischen, ja durch Zwischenstusen unmerklich ineinander übergehen — ihre Ertreme liegen aber weit auseinander.

Der wesentliche Unterschied zwischen diesen beiden hauptstassen von Schallempfindungen ist darin begründet, daß beim Geräusch die hin- und hergehenden Bewegungen der einzelnen Lufttheilchen ganz unregelmäßig sind — und daß demzusolge die miteinander abwechseluden Verdünnungen und Verdichtungen der Luft, aus denen die fortschreitenden Schallwellen des Gestäusches bestehen, nicht gleichartig und übereinstimmend zussammengesetzt erscheinen, sondern ganz verschieden und regellos wechselnd.

Beim reinen Klang hingegen geschehen die Schwingungen der einzelnen Lufttheilchen ganz regelmäßig, nach einer ganz bestimmten, in immer gleicher Weise wiederkehrenden Norm, und infolge dessen sind alle die auseinander folgenden Schallswellen eines und desselben Klanges genan einander gleich; es herrscht eine mathematische Uebereinstimmung der Bewegung.

Eine solche Bewegung, welche in genau gleichen Zeitabschnitten, in genau berselben Weise ober Norm wiederkehrt —
mag diese Weise oder Norm an sich welche immer sein — nennt
man in der Physik eine periodische.

Tene Schallwellenbewegung also, welche ben musikalischen Klang hervorbringt, ist eine periodische — jene, welche bas Geräusch erzeugt, eine nicht periodische Bewegung.

Die verschiedenen Wirfungen dieser beiden Arten von Schallwellenbewegung auf das Ohr scheint sich aber einsach daraus zu erklären, daß periodische Schallwellen andere der Endorgane des Hörnerven in Mitschwingungen versetzen und demgemäß auch andere Nervenäste erregen — als nicht periodische. Die verschiedenen hörnervenäste vermitteln aber verschiedene Empfindungsqualitäten — baher der Unterschied.

Um bies einigermaaßen verständlich zu finden ist es von Bichtigkeit sich zu erinnern, wie außerordentlich verschieden die akustischen Endorgane der beiden Hauptafte des Hörnerven — des Vorhofastes und des Schneckenastes — hinsichtlich ihrer Form, Consistenz, Elasticität, Beweglichkeit und Befestigungsart sind.

Der zähe Arystallbrei ber Hörsteinchen in ben Borhoffäcken, und die steisen brückigen Härchen in den Umpullen der halbzirkelförmigen Bogengänge sind offenbar weit weniger geeignet in anhaltende periodische Schwingungen versetzt zu werden, als die in querer Richtung saitenartig gespannten Abschnitte ber häutigen Spiralplatte, auf welchen die Corti'schen Stäbchen festsisten, und umgekehrt.

Wie helmholt mit gutem Grunde vermnthet, liegt eben in biefen Verhaltniffen die Möglichkeit einer mechanischen und raumlichen Trennung der Ginwirfung periodischer und nicht

periodischer Schallmellen auf die beiben Sauptafte bes Behornerven.

Die Vorhofsnerven werden also vorwiegend durch nicht= periodische, die Schneckennerven durch periodische Schallwellen erregt.

So wie es nun aber einzig und allein die akustischen Nerven überhaupt sind, durch deren Erregung Gehörsempfindunsgen entstehen — und diese Eigenthümlichkeit, welche keinem andern Nerven zukommt, nennt man die "specifische Energie" derselben — so ist es die specifische Energie der Vorhofsnersvensalern jene Art von Gehörsempfindungen zu vermitteln die wir Geräusche heißen, während die durch Erregung der Schneckennervensalern vermittelten Gehörse-Empfindungen den specifischen Charakter der Tone und Klänge haben. —

Uebrigens hat man sich auf die genauere Analyse der unsendlich mannigsaltigen Geräusche noch fast gar nicht eingelassen — nur so viel steht fest, daß es meist sehr complicirte Gemische sind, die mitunter stark hervortretende Klangelemente enthalten, wie, ja auch umgekehrt alle Töne oder Klänge durch Gezräusche mehr oder weniger verunreinigt erscheinen.

Was aber die weiteren Berschiedenheiten der reinen musi= kalischen Klänge angeht, so habe ich noch zu erklären, wodurch einerseits die musikalische Tonhöhe und die sogenannte Klangfarbe oder ihr Timbre — bedingt wird, und wie andererseits der Schneckennerv und die häutige Spiralplatte mit der abgestuften Klaviatur der Corti'schen Städchen zur Vermittelung dieser beiden Empfindungsqualitäten befähigt ist.

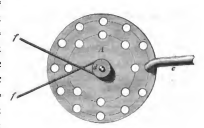
Die musikalische höhe und Tiefe der Tonempfindungen ist bedingt durch die Anzahl der Schwingungen, welche der tonende Körper in einer Secunde macht.

Se größer bie Angahl ber Schwingungen in einer Secunde (32)

ist, desto höher — je kleiner, desto tiefer ist der Ton. Bon dieser fundamentalen Thatsache kann man sich vermittelst der sogenannten Sebeck'schen Sirene überzeugen. Dies ist ein Instrument, in welchem Töne, d. h. periodische Schallwellen, nur dadurch entstehen, daß ein Luftstrom, der aus einem Röhrschen entweicht, durch eine rotirende Scheibe, die eine Reihe von Löchelchen besitzt, abwechselnd unterbrochen und freigegeben wird (vgl. Fig. 8).

Man hat es dabei also ganz in seiner Gewalt, durch die Schnelligkeit der Rotation der Löchelchenscheibe, die Saufigkeit

bieser Unterbrechungen und Impulse zu bestimmen und damit die Tonhöhe zu verändern — ohne sonst etwas an der Art der Schallbewegung zu ändern. Man setzt die Scheibe in Rotation und treibt durch das Röhrchen (c) einen fräftigen Luftstrom, — jerascher



Big. 8. Cebed'iche Girene.

Eine Scheibe von Pappe mit regelmäßig angeordneten Löchelden, gegen welche ein Röprichen e einen Lufiftrom blate, wahrend die Scheibe durch die Schnur ffrajch um ihre horizontale Are gebreft wird.

die Scheibe rotirt, je größer also die Zahl der Schallwellen in einer Secunde wird — desto höher wird der Ton und umsgekehrt.

Jeder bestimmten Tonhohe entspricht immer und unter allen Umftanden eine und dieselbe Schwingungsgahl. Dies ist ein akustisches Fundamentalgeset.

Dem eingestrichenen a & B. entsprechen nach Scheibler's, in Deutschland allgemein angenommener Festjetzung, — 440

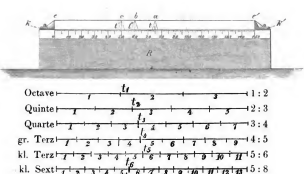
Schwingungen in einer Secunde — nach der Pariser Stimmung, die etwas tiefer ist, jedoch nur 437½. Die tiefsten, überhaupt noch wahrnehmbaren Tone haben etwa die Schwingungszahl  $16\frac{1}{2}$  — die höchsten dagegen dis über 38,000! — was einen Umfang der überhaupt hörbaren Tone von etwa 11 Octaven gibt. Davon sind nur etwa sieben Octaven musikalisch brauchdar.

Eängst bevor man noch irgend etwas von periodischen Schallwellen und deren Wessung und Zählung wußte, hatte Pythagoras entdect, daß, — wenn man eine Saite durch einen untergeschobenen Steg so theilen will, daß ihre beiden Abschritte consonante Töne geben — sie im Verhältniß der bestimmten ganzen Zahlen 1, 2, 3, 4 (=  $2 \times 2$ ), 5, 6 (=  $2 \times 3$ ), 8 (=  $2 \times 2 \times 2$ ) und 10 (=  $2 \times 5$ ) — (also eigentlich der vier Zahlen 1, 2, 3, 5) getheilt werden muß.

Bon der sehr merkwürdigen Beziehung der Zahlen zu den Tonintervallen will ich sogleich durch den interessanten und durch sein mehr als 2000jähriges Alter ehrwürdigen Versuch am Monochord überzeugen (vgl. Fig. 9).

Das Monochord ist ein langer schmaler Resonanzfasten (R) von bunnen Brettchen, auf welchem eine einzige Saite (daher der Name) ausgespannt ist, indem ihre Enden in die sesten scharffantig aufgebogenen Lager (k, k') eingeschraubt sind. Ein Steg (t) kann beliebig wo unter die Saite geschoben werden und theilt dann dieselbe in zwei selbständig schwingende Hälften. An der Seite des Kastens (R) ist ein Maßstab (in der Fig. in 150 Theile getheilt), von welchem man das Berhältniß der Länzen, in dem die entstandenen Saitenhälften zu einander stehen, ablesen kann.

Sett man den Steg (t) genau unter die Mitte der Saite (nach dem Maßstab der Zeichnung also in die Berlängerung des Theilstrichs 75), so stehen die Saitenhälften im Berhältniß 1:1,



Sig. 9. Das Monocherb.

R Reienangtaften mit Magitab für bie Ginftellung bes berichiebbaren Steges (t) Die einzige Saite bes Inftruments ift horigental über bie icharftantig aufgebogenen Lager k, k' gefpannt.

b. h. fie find gleich lang; ich schlage fie an; fie geben, wie Sie boren, genau benfelben Ton (unisono).

Theilt man die Saite in Gedanken in drei gleiche Theile und schiebt den Steg genau am Grenzpunkt zwischen dem ersten und zweiten Drittel unter die Saite (vgl. Fig. 9 t' bei Theilsftrich 50), so hat die linke Saitenhälfte &, die rechte & der ganzen Länge. Beide Hälften stehen im Verhältniß von 1:2, und wenn man sie erklingen läßt, so geben sie das Intervall einer Detape.

Sett man den Steg so, daß links 3, rechts 3 der Länge liegen (vgl. in der Fig. 9 t" bei Theilstrich 60), so ist das Ber-hältniß der Stücke 2:3 und die Tone bilden eine Quinte:

So fortfahrend findet man bas Berhaltniß fur bie

Quarte 3: 4
große Terz 4: 5
fleine Terz 5: 6
fleine Sert 8: 5
aroße Sert 6: 10 ober 3: 5

(vgl. die in der Fig. gezeichneten horizontalen Linien, ihre Gintheilung und die Stellung des Steges t1, t2, t3, t4, t5, t6 und t7).

Die längere Saitenhälfte gibt immer den tieferen Ton des Intervalls. Alle übrigen Berhältnisse innerhalb einer Octave der Saitenhälften bringen Dissonanzen hervor.

Diese Abmessungen sind schon von den griechischen Musistern mit großer Genauigkeit ausgeführt und als ein tiefes Mystezrium betrachtet worden.

Erft sehr viel später ermittelte man, daß die einsachen Bershältnisse der Saitenlängen auch ebenso für die Schwingungszahlen der Tone bestehen und somit den Tonintervallen aller musikalischen Instrumente zukommen. Auf den Tonintervallen beruht aber eben schließlich die ganze Musik — und wir werden nun das Körnchen Wahrheit in dem vielcitirten geistreichen Ausspruch, "daß die Musik eigentlich klingende Arithmetik" sei, zu würdigen verstehen.

Run noch von der Rlangfarbe!

Läßt man eine und dieselbe Rote nach einander durch verschiedene Instrumente, etwa eine Geige, eine Clarinette, ein Piano oder eine Singstimme in der gleichen Stärke angeben, so ist die Empfindung trot dem jedesmal von anderem akustischen Charakter, und diesen nennt man Klangfarbe oder Timbre. An Klangfarbe oder Timbre erkennt man leicht das Instrument, welches den Ton hervorgebracht hat.

Belche Verschiedenheit der periodischen Schallbewegung liegt nun diesem Unterschiede der Empfindung zu Grunde?

Wir haben gesehen, daß von der Schwingungsgröße die Stärke, — von der Schwingungsanzahl die musikalische Höhe des Tones abhängt — zur Erklärung der verschiedenen Klänge oder Klangfarben bleibt also nur noch jene Mannichssalitigkeit der periodischen Schwingungen übrig, welche sich auf deren Form oder Zusammensehung bezieht, d. h. auf die specielle Art und Beise, wie die schwingenden Theilchen ihre Bewegung während eines einmaligen hin- und herganges aussführen.

Ich muß hier, um kurz zu sein, die überraschende Mittheilung machen, daß es nur durch besondere physikalische Borrichtungen gelingt, einen wirklich ganz einfachen Ton zu erzeugen — und daß ein jeder Klang — wie ihn unsere verschiedenen musikalischen Instrumente durch ihre compliciten Schwingungen hervorbringen — niemals wirklich ein einziger einfacher Ton ist, sondern stets zusammengesetzt aus mehreren Tönen von verschiedener Stärke und Höhe, die gleichzeitig und in demselben Momente miteinander erklingen — sobald irgend eine Note eben durch eines unserer bekannten Musstichsstrumente augegeben wird!

Bon diesen einsachen Tonen, die, wie gesagt, einen jeden solchen scheinbar einfachen Klang zusammensetzen, wird berjenige, welcher der tiefste und stärkste ist, und deshalb auch durch seine Schwingungszahl die musikalische Höhe des ganzen Klanges bestimmt, der Grundton genannt, während die übrigen höheren Tone, welche gleichzeitig aber in verschiedener Stärke noch mitklingen, die Obertone heißen.

Der Grundton und seine Obertone verschmelzen fur das Gehor jo jehr zu einer einheitlichen Empfindung — der des specifischen Rlanges '— daß sie nur durch besonders geubte und aufmerksame Ohren wie sie z. B. Nameau's Neffe besah,

oder durch besondere funftliche Beranftaltungen - eingeln aus bem Range herausgehört werden können.

Bir sehen, daß somit von der Form oder Zusammenssetzung der periodischen Schwingungen — b. h. von der versichiedenen Auzahl und Stärfe der Obertone die neb ft dem Grundton im Rlangenthalten sind, die Berschiedenheit der Rlangsfarbe oder des Timbres abhängt.

Benn, um nur ein Beispiel anzuführen, die Bioline und die menschliche Stimme das eingestrichene a nach einander angeben, - fo ftimmen dieje, nur noch durch ihren Timbre leicht auseinanderzufennenden Rlange barin überein, daß fie beibe baffelbe a (mit feinen 440 Schwingungen in einer Secunde) gum Grundton haben; fie unterscheiden fich aber dadurch von einander, daß beim a ber Bioline die Obertone in anderer Ungabl und Stärke mitklingen als beim a ber menschlichen Stimme - und dies gilt für alle übrigen Musifinstrumente. gichte darauf, noch mehr über die Obertone und ihr Intervall= verhältniß zum Grundton und zu einander zu fagen, sowie darauf, zu zeigen, wie die Luftbewegung beschaffen ift, welche gleichzeitig erklingenden und neben einander bestehenden Tonen entspricht, Die einen Rlang zusammenseten, benn einerse to mußte ich gu weitläufig werden, um leicht verständlich zu bleiben, andererseits aber genügt das Mitgetheilte vollständig für unseren 3med und entzieht fich in feiner Ginfachheit feiner Faffungefraft. irre ich mich, wenn ich glaube, daß das Gesagte hinreicht. fich eine im allgemeinen richtige Borftellung vom Wefen bes Rlanges und der fogenannten Rlangfarbe zu machen?

Teber Klang — ich wiederhole es — ift eine Mischung verschiedener gleichzeitig im Instrument entstehender Tone, und die Berschiedenheit dieser Mischung bedingt die Berschieden-heit der Klange oder die verschiedene Klangfarbe.

Sett habe ich nur noch zu erklären, wie der Schneckennerve mit seinem System der Corti'schen Städchen die Schwing ung szahl oder die Tonhöhe und die Schwing ung sform oder die Klang farbe wahrzunehmen im Stande ist. Um dies in Kürze und doch in allgemein fahlicher Weise zu thun, werde ich einen Bergleich weiter ausssühren, der von helmholtz selbst angedeutet worden ist — dem Begründer und Entdecker der Bunction der Schnecke und dieser gauzen Anschauung über die zusammengesetzte Ratur der Klänge! —

Denken wir uns ben Dampfer eines Klaviers gehoben, ben Deckel zurückzeschlagen und lassen wir irgend einen Klang fräftig gegen die freiliegende Besaitung wirken, so bringen wir nach den Gesehen des Mitschwingens eine Reihe von Saiten zum Mittonen — nämlich alle die Saiten und nur die Saiten, welche den einzelnen Tonen entsprechen, die in dem angegebenen Klange als Grundton und als Obertone enthalten sind, denn nach jenen Gesehen des Mitschwingens kann man durch einen Ton von bestimmter Schwingungszahl einen schwingungsfähigen Körper nur dann zum Mittonen bringen, wenn er auf dieselbe Schwingungszahl d. h. auf denselben Ton abgestimmt ist,

Mann nehme z. B. zwei große Stimmgabeln, von denen jede auf einem eigenen Resonanzkästchen aufgeschraubt ift und schlage sie beide an, so wird man hören, daß sie beide genau denselben Ton geben. Das Unisono ist vollskommen, denu man merkt auch nicht die geringste Schwankung oder Beränderung an dem schönen gleichmäßig austönenden Mang. Durch Berührung bringe man jett beide Gabeln zum Schweigen, es herrscht vollkommene Stille. Schlägt man jett nur die eine der beiden Gabeln an und bringt sie nach kurzer Zeit durch Ansfassen zum Schweigen — so hört man nichts destoweniger den

Ton noch ununterbrochen, wenn auch etwas ichwächer, fortflingen; es ift jest die andere Gabel, die man gar nicht angeschlagen bat, welche tont! Trot einer Entfernung von mehreren Sugen ift fie burch ben Ton ber angeschlagenen Gabel in Mitschwingungen versett worden. Man berührt fie - ber Ton ift meg, gum Beweise daß sie es war, welche forttonte. Dieser Versuch gelingt jedoch nur, wenn die Gabeln genau unisono abgestimmt find. Man nehme & B. die erfte Gabel wieder her und flebe auf jebe ihrer beiben Binken ein fleines Bachskugelden, ichlage fie an - fie gibt einen Son wie fruber und man mertt faum ob er höher oder tiefer ift als der frühere, so wenig ift die Gabel burch die angeflebten Bachefugelden verftimmt worden. Dennoch ift bas Unisono zwijchen beiben Babeln binreichend geftort, benn man mag nun die verftimmte Gabel noch fo ftart anschlagen und noch so nahe an die andere heranbringen, sie ist nicht mehr im Stande die andere Gabel gum Mittonen gu bringen - und wenn man beide Babeln anschlägt jo bort man die mächtigen und rafchen Stofe, welche jest bas ruhige Austonen bes gemeinichaftlichen Rlanges von früher, ftoren! Rurg! ein ichwingungsfähiger Körper gerath nur dann durch einen Ton in Mitschwinaungen, wenn er auf die Schwingungszahl biefes Tones abgeftimmt ift. Dies gilt gang allgemein - also auch fur die Claviersaiten, und wenn wir daber, wie oben erwähnt, einen Ton von bestimmter Rlaugfarbe auf die ungedämpfte Befaitung eines Claviers mirten laffen, fo gerathen alle bie Saiten, aber auch nur die Saiten in Mitschwingungen, welche auf die Tone abgestimmt find, welche als Grundton und Obertone in dem Rlange enthalten und zusammengemischt find. Die Folge bavon ift, daß une ber frem de Rlang, ben wir auf die freiliegende Besaitung des Claviers wirken laffen mit feinem specifischen Charakter, mit seiner eigenthumlichen Klangfarbe — wie bei einem Echo — aus bem Clavier zurucktont.

Dieser bekannte, aber meist unverstandene und höchstens zur Unterhaltung der Kinder angestellte Bersuch ist aber ganz interessant und ernsthaft zu nehmen, denn er beweist einerseits, daß jeder Klang wirklich aus einer Reihe von Theils oder Partialtönen besteht und durch eine hinreichend abgestuste Besaitung mechanisch in seine einsachen Elemente zerlegt — so zu sagen an alysirt werden kann, andererseits aber zugleich, daß die Mischung jener Tonreihe wirklich den Eindruck der beim Berssuche angewendeten Klangfarbe macht, daß sich also die Klangssarbe aus einer Reihe einzelner Tone in der That zusammen mischen oder fünstlich durch Synthese erzeugen lasse.

Diesen lehrreichen Versuch fann man fich zu Gehör bringen und zwar mit lautgerufenen Vokalen.")

Die Bokale sind nämlich nichts anderes als verschiedene Klangfarben der menschlichen Stimme, welche dadurch entstehen, daß die Wundhöhle verschiedene Formen annimmt, und durch Resonanz ganz bestimmte im Klange der Stimme enthaltene Partialtone verstärkt — andere hingegen schwächt.

Da nun die Klangfarbe, wie gesagt, von der Stärfe und Anzahl der mit dem Grundton zusammengemischten Obertone abshängt, so muß unter diesen Umständen der Klang der mensche lichen Stimme verschiedene Färbungen annehmen und diese sind eben die Vokale! —

Man trete an ein Clavier, dessen Deckel entfernt ist, jo daß der Resonanzboden mit seiner Besaitung blogliegt; nun hebe man

<sup>&#</sup>x27;) Raberes über die Bofale, die Stimme und die Sprachlaute überbaupt findet der Lefer in "Populare physiologische Bortrage" von Prof. Czermat. Wien 1869.

die Dämpfung durch Niedertreten des Pedals auf und rufe mit starker Stimme a, dann e, dann o, u und i gegen die Saiten. Das Clavier beantwortet die Rufe nicht wie ein musikalisches Instrument, sondern wie ein Echo, d. h. man hat nicht die bekannten Tone des Clavier's, sondern die Vokale der Stimme in ihrer specifischen Klangfarbe aus dem Clavier hervorklingen hören. Die Besaitung desselben hat nämlich auf rein mechanischem Wege die zusammengesetzen Klangfarben der Vokale in ihre Vestandtheile zerlegt, indem alle die Saiten, aber auch nur die Saiten ins Mittönen geriethen, welche den Schwingungszahlen der im Klange des Vokals enthaltenen einzelnen Tone entsprachen. Es mußte daher dieselbe Tonmischung nachhallen, welche die Klangfarbe des betressenden Vokals ausmacht, und das Ohr hat diese Mischung sogleich als den bekannten Vokalstlang erkannt und ausgesaßt.

Freilich fann man auch bemerken, daß die einzelnen Bofale nicht mit derselben Deutlichkeit aus dem Clavier hervortonen — jo ist namentlich das i weniger vollkommen als die anderen Bokale — ferner daß bei allen Bokalen, selbst bei jenen die unverkennbar und fräftig nachhallten, ein gewisser metallischer Hauch hörbar ist, der nicht in der menschlichen Stimme liegt. Diese Unvollkommenheiten rühren daher, daß die Claviersaiten selbst keine absolut einsachen Tone geben, daß die Besaitung nicht hinreichend sein dromatisch abgestuft ist, und endlich daß in den Bokalklängen, namentlich im i Geränsche stecken, die sich wie es scheint nicht ganz in Tone zerlegen lassen.

Immerhin ift biefer Clavierversuch jo ichlagend, daß wir folgende Erörterung, die und über den Mechanismus der Schnede aufflären foll, mit Erfolg bier anfnupfen durfen.

Denfen wir uns nämlich, wir fonnten jede Saite best Clavier's mit einem akuftischen Rervenfadchen fo in Verbindung

feten, daß es mechanisch gereigt werden mußte, jobald die betreffende Saite in Mitichwingungen verjett murbe; - und benfen wir uns ferner, daß jedes biefer Nervenfadden durch feine Er= regung die Empfindung einer anderen bestimmten - und zwar gerade jener Tonbobe vermittelte, fur welche die mit ihm in Beziehung ftebende Saite eben abgestimmt ift, - fo alfo, daß z. B. das mit ber eingestrichenen a=Saite verfnupfte Nervenfadden erregt - die uns befannte Empfindung bes a d'Orchestre, bas mit der as-Saite verbundene Kadden die Tonbobe as gabe, und so fort durch die ganze dromatische Tonleiter nach unten und nach oben; - jo hatten wir offenbar ein Organ geichaf= fen, das zur Wahrnehmung der Conboben und ber Rlang= farben geeignet und befähigt mare! - ba ein Clavier, welches in ber vorausgesetten Art mit afustischen Rerven ausgestattet mare, bem Inhaber diefer Nerven genau diefelben Ion- und Rlangempfindungen un mittelbar mahrnehmbar machen würde, welche mir porbin aus dem Clavier bervorflingen borten.

Gin foldes Miniatur=Nervenclavier ift aber in der Ehat die Schnede, die wir im Dhr haben!

Rach den neuften Untersuchungen von Genfen und Selm= holt läßt fich diese Analogie in folgender Beise durchführen:

Seder Abschnitt der in querer Richtung saitenartig gespannten häutigen Spiralplatte (i. Kig. 6), auf welchen je ein Paar der 3000 Corti'schen Städen sitt, entspricht je einer Clavierssaite von gewisser Länge, Dicke und Spannung und ist denigemäß auf einen Ton von bestimmter Höhe abgestimmt. Die sein abgestufte Besaitung unseres Miniatur-Nervenclavier's ist also zu einer elastischen Membran — der häutigen Spiralplatte — so zu sagen verschmolzen; — was aber durchaus nicht hindert, daß jeder saitenartig gespannte Abschnitt derselben selbstständig für sich vibrirt und auf eine andere Schwingungszahl abgestimmt ist.

Die Berbindung oder Beziehung zwischen diesen verschmolzenen Miniatursaiten und je einem akustischen Nervenfädchen wird aber durch die Corti'schen Städchen hergestellt; diese sind so zu sagen die Hämmerchen, welche die sie umspinnenden Nervenfädchen bearbeiten und mechanisch erregen, so oft der betreffende saitenartig gespannte Abschnitt der Spiralplatte, der sie trägt, in Schwingungen versetzt wird.

So wie die Claviersaiten nur dann in Mitschwingungen gerathen, wenn die ihnen entsprechenden Tone auf sie einwirken, so schwingen auch die einzelnen saitenartig gespannten Abschnitte der Spiralplatte nur dann mit und das aufsitzende Corti'sche Städchenpaar überträgt nur dann den mechanischen Reiz auf das zugehörige Nervenfädchen, — wenn Schallwellen durch das Labyrinthwasser zu ihnen gelangen, deren Schwingungszahl jenem Ton entspricht, auf den sie eben abgestimmt sind.

Die Empfindung verschiedener Tonhohe ift somit eine Empfindung in den einzelnen Schneckennervenfasern, deren jede immer nur eine einfache Tonempfindung von bestimmter absoluter musikalischer Höhe vermittelt.

Die Empfindung der Klangfarbe beruht aber darauf, daß ein Klang — wie beim Bersuch am Clavier — nach den Geseßehen des Mitschwingens mechanisch zerlegt, außer dem seinem Grundton entsprechenden saitenartig ausgespannten Abschnitt der Spiralplatte, gleichzeitig auch noch eine Anzahl anderer Abschnitte, deren verschiedene Abstimmungen den einzelnen Obertönen entsprechen, in mehr oder weniger heftige Mitschwingungen versetz; und somit in einer Reihe von Schneckennervenkasern die einsachen, ihnen eigenthümlichen Tonempfindungen erregt, welche dann zu einer einheitlichen Gesammts Empfindung — eben der der Klangfarbe — verschmelzen.

hiermit burfte ber Mechanismus und die Function ber Schnecke im allgemeinen verftändlich geworben fein.

Nun zum Schluß noch einen kurzen zusammenfaffenden Rückblick und eine allgemeine Schlußbemerkung!

Nachdem wir den Schall als einen eigenthümlichen grobs materiellen Bewegung &vorg ang erkannt hatten, verfolgten wir denselben durch das äußere, mittlere und innere Ohr bis zu den Hörnervenfasern, welche er auf mechanische Weise in Erregung versett, und innerhalb welcher dieser Erregung zustand — ein neuer, aber immer noch materieller Bewegungsvorgang — etwa wie eine Depesche im Telegraphendraht, in die akustische Gehirnmasse gelangt, wo sich endlich das natürliche Wunder der Transsubstantiation des physisalischen Borgangs der Nervenerregung in den psychischen Zustand der Gehörsempfindung vollzieht.

Wir haben dann die Stärke aller Arten von Gehörsempfindungen aus der Schwingungsgröße, die Empfindung der Geräusche aus unregelmäßigen nichtperiodischen, die der Tone oder Klänge aus regelmäßigen, periodischen Schwingungen erstlärt, — und zugleich erkannt, daß in Folge der Verschiedenheit der sogenannten "akustischen Endorgane", erstere vorwiegend durch die Vorhofsnerven, letztere durch die Schneckennerven vermittelt werden.

Die Empfindung verschiedener Tonhohe erwies sich abhängig von der Schwingungszahl und gefnüpft an die Erregung der einzelnen Fasern des Schneckennerven, deren jede eine einsache Tonempfindung von anderer musikalischer Sohe giebt; — während endlich die Klangfarbe, abhängig von der Schwingungsform oder der Zusammensehung der Schwingungen, und mechanisch zerlegt in ihre einsachen Tonelemente durch die fein abgestufte Besaitung des Miniaturclavier's der Schnecke,

44.

gleichzeitig eine Gruppe von Schneckennervenfasern erregt, und als eine einheitliche, specifische Mischung oder Verschmel= zung einer Reihe von Tonen empfunden wird.

Damit aber habe ich die ganze Welt des Schalles — so weit dies der eracten Naturforschung bis jett gelungen ist — mechanisch verständlich gemacht, und darf wohl hoffen, daß die volle Wahrheit der folgenden Schlußbemerkung einleuchten wird!

Da draußen in der uns umgebenden Außenwelt eristirt weder Klang noch Sang, weder karm noch Stille, da eristirt nur periodisch und nichtperiodisch schwingende Bewegung oder Ruhe.

Die herrlichste Musit, die geistwollste Rebe ist da nichts — gar nichts als eine wilde, sinnlose Schallwellenbrandung — eine rein mechanische, grobmaterielle Bewegung der schallerzeusgenden Körper und der schalleitenden Lufttheilchen.

Erst in der rein subjectiven Sphäre der Gehörsempfindung geht uns eine neue schöne und bedeutungsvolle Welt auf, die aber nur in uns und für uns — soust aber überhaupt gar nicht eristirt.

Bernichten wir in Gedanken alle eriftirenden specifischen akustischen Gehirnmassen — und diese Empfindungs Belt hat mit einem Schlage aufgehört zu sein!

Es ware schwer außerhalb des Gebietes der Physiologie des Gehörsinnes eine handgreiflichere, einleuchtendere Begrundung jener philosophischen Gedanken zu finden, die in der Ueberzengung gipfeln: "Die Welt ift meine Vorstellung".

## Deutschlands musikalische heroen

in ihrer Rückwirfung auf die Nation.

Bortrag, gehalten am 15. Februar 1873 im wiffenschaftlichen Berein zu Berlin

von

Emil Maumann.

Berlin, 1873.

C. 6. Lüderit'iche Beclagsbuchhandlung. Carl Habel. Das Recht der Uebersetzung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

Unsere großen Dichter sind nicht nur unsere Lieblinge geworden, sie gehören auch zu unsern besten und vertrautesten Freunden. Wir verdanken dies dem warmen Interesse, mit welchem das deutsche Bolk dem Bildungsgange und den Schicksalen der Wiederbegründer seiner Literatur gesolgt ist. Aussührliche Lebensbeschreibungen und Selbstbiographien, Annalen und Tagebücher, Prieswechsel und Auszeichnungen befreundeter Zeitgenossen — alles ward auf das emsigste gesammelt und verbunden, um uns ein vollständiges Geistesbild jener Männer zu ermöglichen. So glauben wir denn dieselben nicht nur persönlich gekannt zu haben, sondern sie wirken auch gleich Lebenden unter uns sort. Die Volge hiervon ist, daß die von ihnen ausgegangenen versittlichenden Einslüsse mindestens ebenso hoch anzuschlagen sind, wie ihre literärischen Wirkungen.

Wie anders steht in dieser Beziehung unsere Nation ihren großen Tondichtern gegenüber. Besindet sich doch hinter den Partituren derselben für Viele unter uns kaum mehr als ein bloßer Name. Den früheren, ohne kritische Sichtung zusammensgestellten Biographien jener Meister, die häusig sogar nur auf eine Sammlung schwach oder durchaus nicht begründeter Anekdoten hinausliesen, folgten erst in neuester Zeit wirklich authentische vin. 170.

Darstellungen ibres Lebensganges. Wir nennen darunter Jahn's, Thayer's und Chrysander's Viographien eines Mozart, Beethoven und Händel, von denen aber bis jest nur diesenige Mozart's vollendet ist, während wir über Bach, Gluck und Haydu, trot der verdienstlichen Arbeiten eines Forkel, Vitter und Schmid, durchaus noch nichts Erschöpfendes besitzen. Noch weit weniger ward die Stellung unserer großen Tondichter zum Culturleben ihrer Tage erörtert oder sind die auch von ihnen ausgegangenen manigsachen ethischen Wirkungen von unserem Bolke, das ihnen doch in dieser Beziehung schon Unendliches verdankt, gewürdigt worden. Wir haben auf diesem Velde unseres nationalen Lebens daher eine weithin verschleppte Versäumniß gut zu machen und was ich Ihnen heute zu diesen habe, kann höchstens als ein erster schwacher Versuch in dieser Richtung gelten.

Was nun zunächst den von mir gebrauchten Ausdruck: "musitaliche Heroen" anbetrifft, so verstehe ich darunter keineswegs das Talent, mag dasselbe noch so hervorragend und klendend
sein, sondern immer nur das bahnbrechende Genie; d. h. solche Männer, die durch Erschließung früher völlig unbekannter Stylund Ausdrucksformen auch den Grund zu allen ähnlichen Fortschritten der Nachkom men legten. Da darf es uns Deutsche denn
wohl mit Hochgesühl erfüllen, daß kein einziger dieser, die gesammte
moderne Musik überhaupt erst begründenden Meister der Fremde
angehört, sondern sie alle dem Boden unseres Vaterlandes
entwachsen sind.

Was wir diesen Männern verdanken, wird erst völlig ersichtlich, wenn man sich die Zeit vergegenwärtigt, die ihrem Auftreten vorausging. — Die tragische Bedeutung des dreißigjährigen Krieges für unsere gesammte geistige Entwickelung ist bekannt. Die sittliche, sociale und allgemeine Cultur des deutschen Bürger=

thumes hatte unmittelbar vor und während der Reformation eine Höhe erreicht, die sich sehr wohl mit den gesteigerten Bildungsverhältnissen in dem damaligen Italien vergleichen läßt. Wie dort das Zeitalter der Renaissance ein Centrum seiner Cultur in Florenz, so sand die protestantische und humanistische Bildung Deutschlands einen ihrer Mittelpunkte in unserem guten alten Nüruberg, wo in jener Umwälzungsepoche, neben einem Behaim, Dürer, Bischer, Hans Sachs und Pirkheimer, auch der berühmte Tonkünster Leo Hasler') wirkte. Die hier, wie in andern Brennpunkten des deutschen Geisteslebens repräsentirte Bildung ward durch den Ausbruch der Religionskriege nicht nur in ihren weiteren Fortschritten zeitweilig gehemmt, sondern auf mehr als ein Sahrhundert geradezu durchschnitten.

Giner folden Erscheinung gegenüber muß es bas höchfte Intereffe erregen, bag unter allen Runften nur' bie Dufit feine völlige Unterbrechung ihres ftetigen Entwickelungsganges im Bater-Bahrend der große deutsche Aftronom Repler lande erlitt. als einer der letten Nachzügler ber boben Beiftescultur baftebt. bie Deutschland im 16. Sahrhundert beseffen, und fein Tod gerade in die Zeit fällt, da jene Kampfe ichon breizehn Commer die beimischen Aluren vermufteten, erlebten die hervorragenden Tonmeifter Sammerichmidt aus Deutsch = Bohmen und Seinrich Schut2) aus bem fachfischen Boigtlande nicht nur jenen furcht= barften aller Kriege in feiner, ein ganges Menschenalter verichlingenden gange, sondern machten auch die Beit ihres fraftigften Birfens mahrend beffelben burch. Aber auch noch nach 1648. bekanntlich bem Jahre bes Friedensabichluffes, follte die Dufit fo ziemlich die alleinige Vertreterin und Fortführerin des höheren Beifteslebens unferes Bolfes bleiben. Denn feben mir von Mannern wie Leibnit und Andreas Schluter, bem großen Bildhauer und Architeften, ab, fo begegnen wir Beiftern, die ihnen

ebenbürtig wären, nur erst wieder in der Musik. In Händek und Bach nämlich, und auch diese sind in ihrem Wirken durch eine Klust von fast fünfzig Sahren von Leibnitz und Schlüter geschieden, ohne daß in dieser ganzen Zeit ein Mann in der deutschen Kunst und Literatur aufgestanden wäre, der sich mit ihnen hätte messen können. Windelmann wurde erst im Sahre 1717, Kant sowohl wie Klopstock 1724, Lessing sogar erst 1729 geboren, während Händel und Sebastian Bach bereits 1685 das Licht der Welt erblickten. Mit dem zuletzt genannten Künstlerpaare sind wir aber bereits bei den Hercen deutscher Tondichtung, um deren culturhistorische Wirkung auf ihre Nation es sich hier für uns handelt, angelangt.

Bon biefen Mannern, beren glanzende Reihe fich mit Bach eröffnet, um mit Beethoven, als bem letten Cbenburtigen, gu ichliegen, läßt fich geradezu fagen, daß fie die Mufit überhaupt erft zu ber Burbe einer felbständigen und unabhängigen Runft erhoben haben. Bis zu ihrem Auftreten begegnen wir der Tonfunft beften Falles nur als einer in ftrenger Kirchenzucht ver= harrenden Dienerin ber Religion; weit häufiger bagegen als einer eitlen Bublerin um fürftliche Bunft. Gie vermehrte bas üppige und geiftlofe Geprange, bas in ber zweiten Salfte bes 17. Jahrhunderts an ausländischen und beutschen Sofen begonnen hatte, um fich bis tief in bas 18. Jahrhundert hinein, bis gu einem August dem Starken und einem Friedrich II., Laudgrafen von Seffen-Raffel, fortzuseten. Die Mufif, die lediglich an biefen Sofen ihre Stelle in ber Dver, bei Reftivielen und in Balletten fand, war, wie überall, fo auch in Deutsch= land, bamale eine Domane ber Stalien er geworben. Die großen firdlichen Tonidulen Diefes bodbegabten Bolfes waren in jener Zeit ichon vom Schauplat abgetreten. Die italienischen Romponisten spielten nur noch mit Tonen; ihre Melodif gab (52)

höchstens der Stimmung gewisser Schäferstunden Ausdruck, im Uebrigen lief alles auf ein leeres Prunken mit der Rehlenfertigkeit ihrer Sänger hinaus. Dergleichen ward dadurch noch gesteigert, daß auch von oben her nur Sinnenkitzel, Lurus und Glanz von der Oper gesorbert wurde. — Einem solchen Treiben traten unsere großen Tondichter als die Wiedererwecker wahren Aussbrucks in der Musik, als die Schöpfer classischer Kunstformen und Umbildner der Oper, in allen Fällen aber als entschiedene Vorkämpfer deutschen Wesens wider fremdländische Cultur entzgegen. Sie haben die deutsche Musik ebenso gründlich von ihrer ultramontanen Verwälschung erlöst, wie unsere Literatur durch Lessing, Schiller und Göthe von ihren fränksischen Fesseln befreit ward.

Bach verdanken wir insbesondere, daß er, an Stelle einer schon in die geistloseste Convenienz übergegangenen Kirchenmusik, Tonschöpfungen setzte, die dem individuellen Glauben und dem persönlichen Berhältnisse des Menschen zu Gott musikalischen Ausdruck liehen. Er steigerte außerdem den kanonischen und fugirten Satz, der sast Jahrhunderte vor ihm bei den Niedersländern begonnen hatte, um von den Italienern und den schon von uns genannten deutschen Borgängern Bachs weiter fortgesführt zu werden, dis zu seinen letzten künstlerischen Consequenzen. So wurde er ebenso der Bater der modernen Musik, welche bei der von ihm zur höchsten Freiheit entwickelten Polyphonie anknüpft, wie er als der Vollender einer ihm vorausgehenden, sast tausendjährigen Entwickelung seiner Kunst dasseht.

Hat Bach die Kirchenmusik wieder die Sprache des eigensten Herzens und des personlichsten menschlichen Empfindens gelehrt, und zwar in einer Beise, die weder vor noch nach ihm erreicht worden ist, so verdanken wir handel die Schöpfung einer ganz neuen Kunstgattung; wir meinen des Oratoriums. Denn

wenn diefer Name, zur Bezeichnung größerer Tonwerke, auch ichon früher portommt, so gehören doch die letteren, namentlich bie vielen Paffionsoratorien, bis zu Sandels Auftreten, völlig mit dem Gebiete der Rirchenmufit an. Erft dadurch, daß Sandel Werte Diefer Art aus ber Rirche auf ben weiten Ocean bes Bolferlebens binausführte, bereicherte er bie Tonfunft um eine neue Er ichuf uns im Dratorium bas mufitalische Selben= Die Geftalten feines Judas Maccabaus, Jofua aedicht. und Samfon fteben als ebenfo heroenhafte Perfonlichkeiten vor uns da, wie Somers Achill, Sektor und Agamemnon. In Sändels Jephta und den griechischen Mythen von der Iphigenie und dem Idemeneo haben wir es fogar mit völlig überein= ftimmenden Borgangen zu thun. Und wenn ein Bug tiefer Ehrfurcht vor dem Göttlichen und die Neigung, das hülfreiche Gingreifen des himmels in irdische Rampfe und Bedrängniffe barguftellen, faft durch alle Sandel'ichen Oratorien geht, fo finden wir dies auch in der Ilias und in der Oduffee, wie ja überhaupt das Epos bei Vorgangen anzuknupfen liebt, denen ein fittlicher und religiöfer Kern inne wohnt. Im Uebrigen aber find Sandel's Tondichtungen ebenso sehr rein nationale Selbengedichte, wie es die epischen Dichtungen der Alten waren, nur daß es fich bei unferm Meister vorwaltend um die Verherrlichung des Volkes Ifrael, bas er gleichsam als unseren Beiftesvorfahren auffaßt, dort aber um Griechen und Troer handelt.3)

Wie bei den Alten auf ihre Epiker ihre Tragiker folgten, so reiht sich an Händel der Schöpfer der musikalischen Tragödie: der Ritter Christoph Willibald Gluck. Nach dem, was ich vorhin von der italienischen Oper des 17. und 18. Jahrhunderts bemerkte, kann es nicht überraschen, wenn ich behaupte, daß vor Gluck die Musik überhaupt noch nicht zu einem dramatischen, geschweige denn bis zum tragischen und pathetischen Ausdruck

gekommen war. Dem einen Manne Glud verdanken wir eine solche dreisache Bereicherung unseres gesammten musikalischen Ausbrucksvermögens, ihm auch zuerst die musikalische Zeichnung und Durchführung wirklicher Sharaktere und dramatischer Situationen. Zum Vorwurse wählte er sich hierbei die erhabensten Gestalten und erschütternossen Worzänge der griechischen Mythe und ließ auf diese Weise die Herrlichkeit classischen Weber und Kunstgestaltung in einer Zeit unter uns Deutschen wieder erstehen, da auf unserer Literatur noch trockenes Spießbürgerthum, die Nacht der Barbarei und äfsische Nachahmung fränklicher Manier und Mode lasteten.

Un Glud ichließt fich Sandn, als der Bater der gangen mobernen Inftrumentalmufit an. Er ichuf diefer nicht nur, burch Erweiterung und Bertiefung ber Sonaten= und Sinfonienform, das eigentliche Terrain ihrer Wirksamkeit, sondern er bilbete fie auch in allen ihren Gattungen, b. h. ebensowohl im felbstftan= bigen Orchesterwerke, wie im Quartetiftyl und in ber Rammerund Sausmufit, bereits bis zur Bollendung aus. Siermit aber hat er die Musik in einer Beise von den übrigen Rünften emancipirt und auf fich felbft geftellt, wie feiner feiner Borganger. Denn die claffische Inftrumentalmufit ift das einzige mufikalische Gebiet, in welchem die Tonfunft zu ihren Leiftungen weder ber Mithulfe einer zweiten Runft bedarf, noch auch anderen, gum Theil außer ihr liegenden 3meden, wie g. B. in der Kirche und im Theater, dient. Auch im Episch = Mufikalischen that Sandn einen neuen Schritt, indem er neben bas heroische Dratorium Sandels, das uns gemiffermaßen nur Geftalten von plaftifder Fulle und Erhabenheit vorführt, das von einem lyrifch-elegischen Sauche angewehte und darum mehr malerisch wirfende, beichreibende Tongedicht ftellte, wie wir daffelbe in feinen Dratorien: die "Schöpfung" und die "Jahreszeiten" befiten.

Mozart und Beethoven führten bekanntlich das, was Handn als Sinsonier begonnen, in ihrer besonderen Weise weiter aus, und, bleiben wir bei der Instrumentalmusik stehen, so muß Beethoven als der letzte Gipfel der in ihr vollzogenen Entwicklung angesehen werden. Denn lassen sich Mozart und Handn in der Sinsonie und im Streichquartett noch mit Beethoven sehr wohl zusammenstellen, so übertrifft er beibe doch in der Sonate und in der eigentlichen Kammermusik, die bei ihm zum Bedeutendsten gehören, was der Tonkunst auf dem Gebiete ihres ureigensten Schaffens gelingen sollte.

Mogart endlich ftebt nicht nur als fanftleuchtender mittlerer Stern in bem Dreigeftirne unferer Meifter ber Sinfonie, sondern er hat auch mit einer Universalität, wie kein anderer, alle der Tonkunft überhaupt zugänglichen Gebiete angebaut, und hierbei nicht nur bis dabin gang unbefannte Richtungen neu ge= ichaffen, fondern auch das, mas ihm die großen Vorfahren überliefert, abermals weitergeführt. Die von Glud bereits geschaffene musitalische Tragodie bereichert er durch seinen Idomeneo und seinen Titus, und wenn er in seinem Idomeneo, bei ber Darftellung griechischer Clafficitat, in ben Fußtapfen bes Schopfers der beiden Iphigenien und der Alceste mandelt, so ift es ibm bagegen im Titus zum erften Male gelungen, ber Majeftat, Pracht und Strenge bes Romerthums Ausbrud in ber Dufit ju verleiben. Wir verdanken Mogart ferner bieSchopfung einer mahrhaft fomischen Oper für unser Baterland. Die Ent= führung aus dem Gerail, Cosi fan tutte und ber Schaufpielbirektor konnen ale ewige Mufter biefer Gattung gelten und find weder durch die Zeitgenoffen und Borganger, g. B. durch die Singspiele bes alten Siller ober burch die fomischen Dpern Ditteredorfe, noch durch irgend einen Nachfolger wieder erreicht worden. - Mogart ichuf uns überdies die romantifche Oper; und zwar in ber Banberflote im Gewande bes Marchenhaften und Phantaftischen; im Don Juan bagegen mit ber Richtung auf das Abentenerliche und Damonische. biermit noch nicht genug, beschenkte er uns im Rigaro mit einer abermaligen neuen Gattung, welche ich ale biejenige ber beiteren Conversation8= und Intriguenoper bezeichnen möchte. Denn der über bas gange Wert ausgegoffene Sumor ift noch weit mehr als bloge Romif, mahrend zugleich fammtliche Beftalten beffelben von bem feinften Dufte ber Lyrif angehaucht und auch hierdurch in eine hohere Sphare gehoben erscheinen. Mogart gehört ferner mit zu ben Schöpfern bes an die Stelle bes Stropbenliedes tretenden Runftliedes, wofur ich hier nur feine Composition des Gothe'iden Beildens anführen will. Der Meister hat endlich durch fein Requiem auch jenem perfonlichsten Empfinden und Glauben, bas Bach in die Rirchenmufit hineintrug, einen noch leibenschaftlicheren Ausbruck verlieben.4)

Ungeheuer sind die Wirkungen, die von unsern großen Tonbichtern auf die weitesten und verschiedensten Bildungskreise unseres Bolkes ausgingen. Ber erfahren will, welche Popularität Händel bei uns genießt, der besuche unsere seit 60 Jahren in
jedem Frühling wiederkehrenden rheinischen Musikseste. Den Mittelpunkt derselben bildet fast regelmäßig eines der großen Dratorien unseres Meisters, die hier von fünshundert bis tausend Mitwirkenden ausgeführt zu werden pflegen, um auf eine
noch weit zahlreichere Zuhörerschaft, die sich aus allen Berussund Gesellschaftskreisen zusammensetzt, zu wirken. Wir wüßten
diesen schönsten Bolkssesten, die wir kennen, nur die Feier der
Künste bei den olympischen Spielen an die Seite zu stellen.
Und wenn dort der Vortrag der homerischen Gesänge das Baterlandsgesühl mächtig stärkte und erhöhte, so rufen die hochheldenhaften Melodien Händels überall, wo sie zu ihrer würdigen Darftellung tommen, burchaus die gleichen Wirfungen bervor. Co ichreibt Theodor Rorner, der furg vor dem Ausbruche der Freiheitefriege bei einer Aufführung von Sandel's Alexanders = fest in Wien mitwirkte, wie tief ihn diese heroischen Rlange erfassen, und es ift fehr mahricheinlich, daß fie feinen Entschluß, bie Baffen für fein Baterland zu ergreifen, gezeitigt haben. -Bach hat vornehmlich bazu beigetragen - nameutlich in einer Beit, ba unsere theologischen Rangelredner burch ihren Belotismus bie Rirchen verödeten - in tiefern Gemuthern die reine Flamme evangelischer Begeifterung nicht erloschen zu laffen, und in ber Gegenwart fangt er auch an in weitere Rreise zu bringen. -Die Aufführungen ber Opern Glud's endlich find noch heute bobe Feiertage der Runft fur jeden höher Gebildeten im Baterlande und werben dies ftets bleiben. Ihr zeitweiliges Burud'= treten von der Buhne findet immer nur bann ftatt, wenn es uns an Darftellern mangelt, Die fabig waren, Die erhabenen fünftlerischen Intentionen des Meisters zu verwirklichen. hier habe ich baran zu erinnern, daß wir auch die eigentlichen Belben = Canger und Cangerinnen eben nur Glud verbanten, und fo wiederum alle unvergänglichen Birfungen, die von diesen auf das Publifum übergegangen find. In welcher Beife Glud auf den mufitalich begabten Mimen wirkt, davon mag eine Meußerung der Schröder=Devrient Zeugniß ablegen. große Rünftlerin verficherte, daß fie erft, nachdem fie (burch Glud angeregt) in den Museen bie Statuen ber Alten ftudirt, ben Meister gang verftanden babe. Erft die Versenfung in den Schmerg, ber in ben Bugen einer Riobe liege, habe fie befahigt, Glud's um ihr Rind Sphigenia flagende Alntamueftra fo hinzuftellen, wie fie ber Meifter in feinen Tonen gezeichnet. - Wiederum zu Wirfungen ander er Art gelangten unfere brei großen Sinfonifer. Sie find durch die immer mehr in Deutsch= (58)

land Plat greifenden populären finfonischen Concerte zu einer Bolfsthumlichkeit gedieben, die, wenn der Mitlebende im Stande mare, feine Beit mit ben Augen fünftiger Gefchlechter zu feben, ibn vielleicht mit demfelben Staunen erfüllen wurde, bas uns ergreift, wenn wir boren, daß das Bolf von Athen fabig gewefen, feine großen Bildhauer und Tragifer zu würdigen. Ich habe in jenen Concerten mehr als einmal mit jungen Männern an bemfelben Tifche geseffen, die fich bei naberer nachfrage als Sandwerker. Maurergesellen oder Gobne von gandleuten, welche ihren Militairdienft in ber Stadt abmachten, zu erfennen gaben. Diesen frischen Burichen mar nicht nur eine Anzahl Sandn'icher, Mozart'icher und Beethoven'icher Sinfonien ihrem Inhalt und felbst ihrer Tonart nach wohl bekannt, sondern sie wußten sich auch an Sonn= und Feiertagen fein befferes Bergnugen, als den Offenbarungen unferer großen Tonbichter zu lauschen. Gine womöglich noch größere Berbreitung, als unsere classische Inftrumentalmufit, haben die Melodien der Mogart'ichen Opern ge= funden. Gie leben, ale maren es Bolfelieder, in aller Mund. Dies geht so weit, daß Stellen ihrer oft mehr als naiven Texte, gleich Aussprüchen Gothe's und Schiller's, citirt und im taglichen Leben, fei es bei fomischen Unläffen, fei es in einem bumoriftischen Sinne, angewandt werben. Go antwortete neulich eine beutsche Beitung einem Glfaffer, der, noch nicht befehrt gur alten Beimath, die Marfeillaife in den himmel erhob: ein foldes Lied hatten wir ihm freilich nicht zu bieten, wohl aber Saraftros Befang: "Bur Liebe fann ich dich nicht zwingen, doch geb' ich bir die Freiheit nicht!" - Welche Erlöfung und Befreiung von den Mühen des Tages verdanken wir Deutschen seit drei Generationen ber vis comica, die in Mogart's heitern, ewig jungen Opern lebt. In fleineren Städten ruft, wie es Moriz Sauptmann von Raffel ergablt, eine bevorftebende Aufführung des Don Juan ober bes Figaro noch heute eine allgemeine freudige Bewegung der Gemüther hervor, und in unsern großen Sauptstädten erwirken sie, wenn sie in den Händen der richtigen Darsteller liegen, dauernder volle Häuser, als so manche moderne, mit allen Mitteln der Reklame gepriesene Effekts oder Tendenzoper.

Kaum geringer, wie auf das Vaterland, wirften unsere Tonheroen auf das Ausland. Wir wären undankbar, wenn wir den Ruhm und das Ansehen, die Deutschland hierdurch bei seinen Nachbarn-gewann, nicht mit zu den Verdiensten jener großen Genien um ihr Volk zählen wollten. Um so mehr, da sie mit zu den Ersten gehörten, die, nach dem Untergange unserer mittelalterlichen Vildung, deutsche Kunst und deutsche Geistescultur im Auslande wieder zur Geltung brachten.

Der erfte Meifter, der Lorbeeren fur fein Bolf in der Fremde erfocht, mar Sandel. Seine Ginfluffe gingen vorwaltend auf England, mofelbit er nach und nach jo popular murbe, daß ihm in Bestminfter, ber ehrmurdigen Rubmesballe Alt-Englands, ein Denkmal in ber Nabe von Chakespeares Monument errichtet wurde. Die gange musikalische Entwickelung ber Englander bat fich an ihn angeschloffen und um ihn gruppirt. Es erscheint fomit faft verzeihlich, wenn man in Großbritannien noch vielfach ber Meinung begegnet, Sandel fei ein Englander gewesen. Wie ichon in ben letten gehn Sahren feineslebens, fo bilben in noch faft verbreiteterer Beise in der Gegenwart feine Dratorien den Mittel= punkt jener musikalischen Seftivals, die, alljährlich wiederkehrend, in London, Manchefter, Birmingham, Liverpool, Ebinburg, Dublin und andern Sauptstädten bes dreieinigen Ronigreichs gegeben werden. Erreicht boch ber Bandelcultus mitunter felbft eine Bobe, die, wenn fie auch der Soliditat des englischen Enthufiasmus alle Ehre macht, boch über die Grenzen ber Runft ichon hinausgeht. Wir rechnen hierhin die Monftre-Aufführungen Sänbel'scher Werke im Arystallpalast zu Sybenham, bei beren einer allein zehntausend Personen mitwirkten, oder die von größerem als dem gewöhnlichen Kaliber angesertigten Pauken für das "Sallelujah" im Wessias. Nächst Sändel hat Saydn am stärksten auf das britische Inselreich gewirkt, dessen Bewohner den deutsschen Tondichter so hoch seierten, daß Kaiser Joseph zu dem Weister nach seiner Kücksehr gesagt haben soll: er habe erst durch England erfahren, welch einen berühmten Mann Wien an ihm besitze. 5)

Bie Bandel und Sandn uns England, fo eroberten uns Glud, Mozart und Beethoven Frankreich und die Frangofen. Und es ift bedeutungsvoll, daß es hauptfächlich Elfaffer maren, Die bierbei die Vermittler machten, fo vor allen der Strafburger Sabened. Den Rern ber Programme ber berühmten Concerte bes Parifer Conservatoire und ber, viele Tausende versammelnden Concerts populaires von Pastelouv bilben die Ginfonien unferer claffischen Tondichter. Dies hat vor Rurgem noch zu Scenen geführt, die in der Runftgeschichte unerhört sein durften. Es ift Vasbeloup nämlich von der Varifer Vreffe unterfagt worben, fernerhin andere Tonwerte, als von ichon geftorbenen beutschen Meistern aufzuführen, da alles, mas ber lebenden Generation in Deutschland angehöre, ben glühenden Sag Frantreichs verdiene. Pasteloup's Versuch, demungeachtet Wagner's Riengi=Duverture gur Aufführung gu bringen, marb burch einen unbeschreiblichen Aufruhr bes Auditoriums unterbrochen, ber fich nicht eher legte, als bis ber Dirigent feierlich versprach, seine Programme fünftig rein von den Werfen lebender deutscher Tonfünftler zu halten. Die Varifer follten lieber bedenfen, daß ein Bolt, bem, feit bem 18. Jahrhundert, fast ausnahmslos bie Rornphäen ber Tonfunft angehören, boch noch nicht gang fo barbarifch fein konne, wie es ihnen ihre Preffe und ihre Bolksredner



predigen. Außer den deutschen Sinfonien feiern auch Gluck's, Mogart's und Weber's Opern ihre immer wieder neu auflebenden Triumphe in Paris. Namentlich hat sich das Theâtre lyrique um dieselben verdient gemacht, in welchem man sich selbst an Beethoven's Fidelio herangewagt hat, während die Zauberslöte, der Don Juan und die Hochzeit des Figaro vor einigen Jahren so enorme Summen eingebracht haben, daß sich die Verwaltung sener Bühne verpslichtet fühlte, einen damals noch lebenden Sohn Mozart's mit einem ganzen Vermögen aus ihrem Ueberslusse zu beschenken. Und das waren die Einnahmen aus denselben Werken, welche in der Zeit ihres Entstehens ihren großen Schöpfer nicht vor dem Kampse um das Dasein zu bewahren vermochten!

Bie sich alles Große berührt und einander verwandt fühlt, so hat auch stets der eine unserer Tonheroen befruchtend und fördernd auf den andern, der Borgänger auf den Nachfolger eingewirkt, und die Nation ist jedem von ihnen auch in dieser Beziehung Dank schuldig. Deniger bekannt sind die Einstüsse, welche unsere großen Meister auch über die Grenzen ihrer Kunft hinaus im Vaterlande geübt haben.

Sändel schuf uns in seinen Dratorien nicht nur ein Epos für die Musik, sondern auch für unsere Literatur und Kunst, in welchen dasselbe, seit seinem Erblühen in den Ribelungen, verstummt war. So haben die tiefgreisenden Erfolge des mit epischem Geiste erfüllten Händel'schen Messias des Meisters jüngeren Zeitgenossen Klopstock mit zu seiner Messiade angeregt. — Noch größer sind die Verdienste Gluck's um die Wiedererweckung eines reinen Verständnisses der Antike in Deutschland. Nicht nur tritt er mit den frühsten seiner Reformationsopern, mit Orpheus und Alceste, in demselben Jahrzehnt auf, wie Winckelmann mit seiner Kunstgeschickte und

Leffing mit jeinem Laokoon, sondern er that auch mehr, als jene beiden Rubrer der Literatur, für die Wiederbelebung der Antife unter und. Denn wenn Bindelmann und Leffing auf die Grieden als auf unerreichte Vorbilder hinwiesen, fo ließ Blud Griechenland felber unter uns erfteben. Ja, er geht fast noch über bie Alten binaus; benn er vereinigt bie Innigfeit ber, aus einer reinen Erfenntniß ber Grundlehren bes Chriftenthums bervorfließenden Sumanitat mit dem gangen Schonbeitezauber und der einfachen Erhabenheit des hellenischen Runft. ideals. Darum paart fich in feinen Tondramen die titanische Grobe eines Mefchylos mit ber edlen Reife und Milbe eines Sophofles, mahrend zugleich über feine Geftalten ein Sauch von Liebe und Menschlichkeit verbreitet ift, der, in folder Barme, dem Alterthum fremd mar. Go ift seine Iphigenie auf Tauris in vielfacher Beife eine Vorläuferin ber gleichnamigen Gothe'schen Iphigenie geworden, und wenn man in biefer mit Recht bie wunderbare Verschmelzung moderner Empfindung mit reiner Clafficität bewundert, jo hat unfer Gluck eine folche fünftlerische That icon breizehn Jahre früher gewagt. - Wer glaubt, daß wir hier zuviel fagen, bem wollen wir, unter ungähligen Beweisen fur unfere Behauptung, nur eine Stelle aus einem Briefe Schiller's an Gothe anführen. Schiller ichreibt ans Weimar über Gluck's Iphigenie an den in Jena weilenden großen Freund: "Sier erwartet Gie die Johigenie; die Musik ift fo himmlisch, daß fie mich selbst in der Probe, unter den Poffen und Berftreuungen ber Sanger und Sangerinnen, ju Thranen gerührt bat." Bringt man mit biefen Worten einige andere Stellen aus bem Briefwechsel ber Diosturen unserer Literatur in Berbindung, fo fann man fich ber Ueberzeugung nicht mehr verschließen, daß die Oper Glud's und Mogart's eine durch= VIII. 170. (63)

greifende Wirfung auf unsere größten Dichter ausgenbt hat. Go fcreibt Schiller: "Ich hatte immer ein gewiffes Bertrauen gur Dper, daß aus ihr, wie aus ben Choren bes alten Bacchusfestes, bas Tranerspiel in einer edleren Geftalt fich loswickeln follte. In der Oper erläßt man sehr viel Naturnachahmung und, obgleich nur unter bem Namen von Indulgenz, konnte fich auf diejem Wege das Ideale auf das Theater stehlen.7)" Göthe erwiedert hierauf: "Ihre hoffnung, die Sie von der Oper hatten, wurden Sie neulich im Don Juan in einem hohen Grade erfüllt ge= feben haben; dafür fteht aber auch diefes Stud gang ifolirt, und burch Mozarts Tod ift alle Aussicht auf etwas Aehnliches vereitelt." - In ben Gefprachen mit Edermann außert Gothe: "Gine Erscheinung wie Mozart bleibt ein Bunder, das nicht weiter zu erklären ift. Doch wie wollte die Gottheit überall Bunder zu thun Gelegenheit finden, wenn fie es nicht zuweilen in außerordentlichen Individuen versuchte, die wir anstaunen und nicht begreifen, woher fie fommen." Un einer andern Stelle biefer Gespräche fagt ber Altmeifter: "Bas ift Genie anders, als jene produktive Rraft, wodurch Thaten entstehen, die fich vor Gott und der Natur zeigen durfen, und die eben deswegen Folge haben und von Dauer find. Alle Werke Mogarts find von dieser Art; es liegt in ihnen eine zeugende Kraft, die von Geschlecht gu Geschlecht fortwirkt." Welche überichwengliche Unerfennung endlich des Mogart'ichen Genius ift es, wenn ber Dichter bes Rauft meint: eine mufikalische Composition Dieses Werkes fei fast unmöglich; das Abftogende, Widerwärtige, mas fie ftellenweise enthalten mußte, fei der Beit zuwider. "Die Mufit mußte im Charafter des Don Inan fein; nur Mogart hatte fie componiren fönnen." — Und so fönnten wir noch ungählige andere Aeußerungen Schillers und Gothes anführen, die den großen Ginfluß Glud's und Mogart's auf beide Manner, und zwar gerade in der Beit (64)

barthun, da fie theoretisch und ichöpferisch bemuht maren, uns Deutschen ein Drama ju schaffen.

Much auf die bildenden Runftler ift unfere claffische Oper nicht ohne Ginfluß geblieben. Manner wie Cornelius und Raulbad, Rietschel und Sahnel haben mir verfichert, daß fie eine Glud'iche Dper, die Zauberflote und ben Don Juan nicht allein des mufikalischen Genuffes halber besuchten, sondern weil die idealen Geftalten Glud's und Mozart's ihre bildnerische Fantafie anregten und in eine ichopferische Stimmung versetten. Fehlt es doch, neben solchen in direkten, auch nicht an direkten Einwirkungen der Tonkunft auf die bildende Runft. weise in dieser Beziehung nur auf das reizende Blatt von Schwind: "eine Sinfonie", bas Beethoven feine Entstehung verdanft; nicht weniger auf die von demselben Rünftler herrührenden Blätter gu Fidelio und feine über alle Magen reizenden Freefen zur Bauberflote, welche die Vorhallen des neuen Opernhauses in Wien ichmuden. Die ausgesprochene Borliebe eines Schwind für Mozart und die Aufnüpfung von hoffmann's Mufternovelle: "Don Juan, eine fabelhafte Begebenheit", bei unferem Tondichter find überbies weitere Beweise bafur, daß Mogart auch als ber erfte Romantifer auf unsere moberne Bilbung wirfte. Sind es boch zwei Kornphäen ber specifisch-romantischen Schule in Runft und Literatur, die von seinem Genius ergriffen worden; wer fönnte übrigens auch die Serenade im Don Juan ober Pedrillo's Ständchen aus ber Entführung vernehmen, ohne fich fagen zu muffen, daß er fich bier von bem frifcheften, reinften Fruhlings= hauche der in Deutschland wieder auflebenden Romantit angeweht fühle. Aehnlich wirft ber Kanbango im Figaro; das find in Wahrheit Rlange aus dem Bauberlande ber Poefie!

Im Zusammenhange mit der Stellung zu ihrer Nation ist es von Interesse zu erfahren, in wie weit unsere großen Lou-

dichter in Zeiten, von denen Gothe sang: "Das liebe heil'ge röm'sche Reich, wie halt's nur noch zusammen", fich dennoch schon als Deutsche empfanden.

Bon Sandel miffen mir freilich, daß er mahrend ber Groche ber Entwidelung feiner größten Rraft England angeborte. Demungeachtet vergaß er nie feine beutiche Abstammung, und es ift charafteriftisch, daß er dasjenige feiner Werte, das feine Richtung auf bas Dratorium entschied, bas Alexanderfeit, nicht in England, fondern im Baterlande ichuf; in Nachen nämlich, wohin er fich, durch die ihm in London gespielten Rabaten und Intriguen geiftig und forperlich gerruttet, gur Wiederherftellung feiner Gefundheit in's Bad begeben hatte. Auch feine ftets festgebaltene protestantische Gefinnung zeigt uns Säudel gang als Deutschen; benn bamals, wie heute, maren die Begriffe: protestantisch und beutsch, sowie ultramontan und romisch, spuonyme. - Bach hat niemals das Baterland verlaffen. Die bei Bandel gerühmte protestantische Gesinnung erblicken wir bei ihm auf ihrem Gipfel, und fie zeigt fich nicht nur in feinem gangen Birfen und Schaffen, bas vorwaltend ber Biederbelebung bes evangelischen Gottesdienstes zugewandt mar, sondern auch in dem Berhalten feiner Borfahren. Der alte Beit Bach mandert um die Mitte des 16. Jahrhunderts, weil man ihn an dem freien Befenntniß feines evangelischen Glaubens bindern wollte, aus dem reichen Prefiburg nach dem rauben und verarmten Thuringen; fein Urenfel aber componirt, gur zweihundertjährigen Feier ber Reformation, seine gewaltige Cantate über Martin Luther's: "Ein' fefte Burg ift unfer Gott." - Noch erkenntlicher tritt Gebaftian Bach's beutsche Gefinnung in feiner Borliebe fur Friedrich ben Großen an's Licht. Er gablte die Tage in Sansfouci, wohin ihn der große Konig geladen, ju ben glücklichsten feines (66)

Lebens; mahrend er feinem eigenen, bamals ebenfo üppigen, wie bigotten Sofe gegenüber, ber durch feinen Uebertritt zum Ratholicismus und fein Berhältniß zu Dolen in jener Beit doppelt undeutsch erschien, fich immer indifferent und reservirt zeigte. -Kur Glud's germanische Gefinnung fpricht ebensowohl fein inniges Freundschaftsverhaltniß zu Rlopftod, dem erften wieder vaterländisch empfindenden Dichter Deutschlands feit langer Zeit, als feine enthufiaftifche Beziehung zur Untife. Beides muß bei einem Boaling ber Jefuiten, wie Glud es gewesen, geradezu als ein Abfall von Rom und als ein Uebergang in's beutsche Lager erscheinen. Glud trug fich auch auf bas Lebhaftefte mit ber 3bee einer Composition der Rlopftod'iden Bermannsichlacht, und nur fein Singang ift die Urfache, daß diefelbe nicht zur Ausführung tam. Auch Sandn feben wir dem ftammverwandten Albion und feinen protestantischen Dichtern zugewandt, wie feine großartigen Compositionen ihrer Epopoen beweisen, gegen die feine Deffen dürftig und veraltet erscheinen. Als Bonaparte die Defterreicher im Winter von 1796 auf 1797 wiederholt schlug und in Folge bavon ber gandfturm organisirt murbe, componirte Sandn fein zur Volksmelodie in Deutsch-Desterreich gewordenes Nationallied "Gott erhalte Frang den Raifer" und veranftaltete mehrere große artige, von ihm felbst birigirte Concerte, jum Beften ber von ben Schlachtfelbern eintreffenden Verwundeten. Daß es fich bier nicht nur um eine fpecififch öfterreichische Gefinnung, fondern recht eigentlich um den Gegensat zwischen Deutschen und Frangofen bandelte, zeigt das, um dieselbe Beit von dem freiwilligen ofterreichischen gandsturmmanne Friedelberg gedichtete und von Beethoven, ber damals Sandn's Schüler mar, componirte Lied: "Ein großes deutsches Bolf find wir." Nicht weniger wird dies durch den Aufruhr ber gang germanischen Bevolferung Wien's bewiesen, welche des neuen frangofischen Gefandten Bernabotte Leben bedrobte, als biefer, nach abermaligen Nieder= lagen der Deutschen, eine große frangofische Trifolore vom Balton feines Palaftes aushing. - Mogart's beutsche Gefinnung tritt ichon bei feinem zweiten Aufenthalte in Paris hervor. schreibt von dort im Jahre 1778 an feinen Bater, nachdem er vorher feinen Born über die damalige Berkommenheit des frangofifchen Geschmackes in ber Dufit ausgelaffen: "Bas mich am meiften aufrichtet und auten Muthes erhalt, ift ber Gebante, baß ich ein ehrlicher Teutscher bin, und baß ich, wenn ich allzeit icon nicht reben barf, boch wenigstens benten barf, was ich will." In einem andern Briefe, in welchem er ebenfalls das leichtfinnige musikalische Urtheil der Frangosen jener Beit und Die Oberflächlichkeit ihres Geschmads geißelt, heißt es zulett: "Wie kann es aber anders fein? Sie find ja in allen ihren Sandlungen, Leidenschaften und Valfionen auch nicht anders." Und dann wird mit dem Stoffeufzer geschloffen: "Ich bitte Gott alle Tage, daß er mir die Gnade giebt, daß ich hier ftandhaft aushalte und daß ich mir und ber ganzen teutschen Nation Ehre mache." Gine noch ausgesprochenere vaterlandische Befinnung beweift Mogart baburch, baß er mit nationalem Bewußtsein die Gründung einer deutschen Oper unternahm. 3mar murde diese Idee durch den patriotischen Raiser Joseph II. bei Mozart angeregt, von ihm aber mit Reuereifer ergriffen, und die Kruchte Dieser Beistesgemeinschaft find die beiden, das alte beutsche Singfpiel idealifirenden Overn: die Entführung und die Bauberflote. Auch des Meisters Anhänglichkeit an den lichtfreundlichen Raifer Joseph und sein Gintreten in den Freimaurerorden zeigen uns beutlich, auf welcher Seite Mogart ftand.8) - Beethoven's Berreifen bes Titelblattes ber Eroica, nachdem er erfahren, baß fich ber Conful Navoleon aus ichnober Gelbftliebe zum Raifer gemacht, und sein hierdurch über diesen gefälltes Urtheil, welches (68)

bas deutsche Volk später mit dem Schwerte unterschrieb, sind bekannt. Als Fürst Lichnowsky Beethoven, der seine Gast auf einem seiner Güter war, nöthigen wollte, sich vor französischen Ofsizieren hören zu lassen, verließ ihn der Meister bei Nacht und Nebel und eilte nach Wien zurück, wo er die auf einem Schranke stehende Büste seines Gönners im ersten Zorn in Stücke schlug.
— Bei einer anderen Gelegenheit, als er ersuhr, daß Preußen in der Schlacht von Jena durch Napoleon überwunden worden, rief er tief ergrimmt: "Schade, daß ich die Kriegskunst nicht so verstehe, wie die Tonkunst, ich würde ihn doch besiegen!")

Um glorreichsten dokumentirt sich die nationale Gesinnung unserer Tonbergen in dem von ihnen fur deutsches Befen und beutiche Runft erlittenen Martyrerthum. - Sanbel, ber, ebe er bas Dratorium ichuf, der Oper aufhelfen wollte, permidelte fich bierbei in einen mehrjährigen und ihn faft aufreiben ben Rampf mit ben Stalienern, befonders mit Farinelli, mit bem fich überdies ber mächtige englische Abel gegen ihn verbunden hatte. Bach's vor dem fachfischen Sofe fiegreich beftandenes Turnier mit Louis Marchand, bem Soforganisten bes Konige von Franfreich, brachte bem Meifter nur neue Burudfetzungen hinter maliche Compositeure, Caftraten und Birtuofen ein. Glud hatte in Paris den doppelten Rampf mit der frangöfischen und italienischen Schule zu bestehen und seinen endlichen Triumph verdanken wir nur seiner fünftlerischen Energie. Mogart wird in Bien, von feinem erften Auftreten an, auf das gehäffigfte burch die Staliener angefeindet; glaubte er doch in feiner letten Krankheit von ihnen sogar vergiftet zu sein. Beethoven mußte es erleben, daß er, auf der Bobe feines Schaffens angelangt, über Roffini vergeffen murbe. Gie alle aber liefen fich durch berartige Bedrängniffe und Conflitte ben ftrengen Forderungen ihres Genius nicht abwendig machen; ihrer Treue

gegen ihr kunstlerisches Gewissen verdankt es daher unser Bolk, wenn es heute die unbestritten erste Stellung in der Tonkunft behauptet.

Bleich den Beroen unserer Literatur nahmen unsere großen Tondichter endlich auch Antheil an allen Geiftesintereffen ihrer Beit und ahnelten denfelben überdies durch die ihnen innemohnende Liebesfülle und reine Menschlichkeit. Sandel und Beethoven ftanden, wie Gothe und Schiller, in einem besonders innigen Bergensverhaltniffe gur Mutter. Sandel zeichnet fich nachstdem durch eine großartige Bohlthatigfeit aus. Seinen Meffias, der enorme Einnahmen erzielte, bat er, fo lange er lebte, ausschließlich zum Beften von Armen, Kranken und Nothleidenden geben laffen. Als Bach und Sandel im Alter erblindeten, zeigen fie eine Milbe und Ergebung, wie fie nur rein gebliebenen und großen Naturen eigen ift. Sandel follen, als er, von Dunkel umfangen, jum erften Male wieder bie Arie feines erblindeten Samfon: "Nacht ift umber" vernahm, Thränen in die lichtlos gewordenen Augen getreten fein; bas war bas gange Sadern bes fonft fo gewaltigen und leidenschaft= lichen Mannes mit feinem Geschick. Bach mar auch ein mufterhafter Familienvater und bewahrte bei mancherlei Leid, das er in seinem häuslichen Leben erfuhr, ein immer gefaßtes Berg. Das Verhältniß sowohl zu seiner früheren, wie zu seiner späteren Gattin war das innigste; bei der zweiten Frau selbst Sogar die mitunter ernicht ohne poetischen Unhauch. brudende Corge um die Erhaltung feiner gablreichen Angehorigen ftimmte ihn nie bitter. Wenn Sandel's höhere allgemeine Bildung fich auch darin bekundet, daß er ein großer Liebhaber der Malerei mar und daß er fich häufig, um feine eigne Sammlung zu bereichern, bei Verfteigerungen von Gemalden einfand, jo war Glud's Saus in Wien einer ber Mittelpunfte bes Beifteslebens ber öfterreichischen Sauptftadt; Runftler, Belehrte, Runftfreunde und bedeutende durchreisende Fremde gaben fich bier ein Stelldichein, woselbst Glud's Gattin mit jener Anmuth, die nur echte Beiftes= und Bergensbildung verleihen, als Wirthin Außer Rlopftod gehörte auch Rouffean zu den Beiftern, die Glud fur fich gewonnen und bie er, aus Begnern, in Unbanger feiner Runftrichtung verwandelte. Sandn's ichones rein menschliches Berhaltniß zu ben Fürften Efterhagy ift be-Rührend ift auch feine Liebe zu feinem Bruder Michael, dem feiner Beit berühmten Rirdencomponisten, welchem er fein ganges nicht unbedeutendes Bermogen vermachte, ihn aber bann noch überlebte. Geradezu ftolz aber durfen wir auf das Berhältniß Sandn's zu Mogart fein. Bahrend fein anderes Bolf ein Seitenftud zu der idealen Freundschaft zweier fo boch begabter und berühmter Zeitgenoffen, wie Bothe und Schiller, befitt, die fest an einander hielten, obwohl die Nation und niedrige Seelen Alles thaten um fie zu entzweien, durfen wir Deutschen, indem wir auf Sandn und Mogart hinweisen, ein zweites Beifpiel eines jo einzigen Berhältniffes aufftellen. Unter ben vielen herzerhebenden Belegen bafur fei hier des Briefes von Sandn an den Oberverwalter Roth gedacht, ber ben Meifter um eine Opera buffa fur das Prager Theater gebeten hatte. Sandn antwortet ihm: "Da hatte ich viel zu magen, indem der große Mogart schwerlich Jemand anderen jur Seite haben fann. Rount' ich jedem Mufiffreund Die unnachahmlichen Arbeiten Mogart's fo tief in die Geele pragen, als ich fie empfinde, fo wurden die nationen metteifern, ein foldes Rleinod zu befigen. Prag foll den theuern Mann festhalten - aber auch belohnen; benn ohne dies ift die Geschichte großer Genien traurig. gurnt es, daß diefer einzige Mogart noch nicht bei einem faiferlichen ober königlichen Sofe engagirt ift. Berzeihen Sie, wenn

ich aus dem Geleife fomme: ich habe den Mann zu lieb." einer andern Gelegenheit, ale, furz nach der Aufführung des Don Juan, über den Werth dieses Werfes gestritten murde, das burch die von ihm eingeschlagene neue Bahn die widersprechend= ften Urtheile hervorrief, außerte ber anwesende Sandn: "Ich fann ben Streit nicht ausmachen, aber bas weiß ich. Mogart der größte Componift ift, den die Belt jett hat." foldes Urtheil eines von feiner Mitwelt felber hochgefeierten, bejahrten Meifters über einen neben ihm aufftrebenden, so viel jungeren und ihn in mancher Beziehung verdunkelnden Rachgenoffen gebort zu ben größten Geltenheiten in ber Runftgeschichte. Mozart's rein menichlichen Werth erkennen wir nicht allein in feinem Berhaltniß zu Sandn, dem er unter anderem auch feine ichonften Streichquartette zueignet, fondern ebenfo febr aus ber Begiebung zu feinem Bater, Die eine von beiden Seiten mabrhaft i beale genannt werden muß. Aber auch über ben engern Rreis der Liebe und Freundschaft binaus nahm Mogart, ben frühere Oberflächlichkeit als eine gang einseitig begabte Natur binzuftellen liebte, an allen Fragen lebhaften Antheil, die ben gebildeten Rünftler und Menschen zu beschäftigen vermögen. 3ch erinnere in diejer Beziehung an eine bekannte fein empfundene Bemerfung von ihm über eine Stelle im Samlet, die uns in einer Zeit, da Shakespeare eben erft in Deutschland genannt zu werden aufing, geradezu überraschen muß; nicht weniger an feine berühmten Worte über den Charafter feines Demin in ber Entführung. Er ichrieb darüber an seinen Bater: er habe fich bemüht den Butherich zwar in feiner vollen Naturmahrheit aber bennoch in ben Grengen bes musifalisch Schonen barguftellen, "weil die Leidenschaften, heftig ober nicht, niemals bis zum Efel ausgedrückt werden muffen, und die Mufit, auch in der ichandervollsten gage, das Dhr niemals beleidigen, fondern boch

babei vergnügen, folglich alle Beit Mufif bleiben muß." barf mohl behaupten, daß diefer furze Ausspruch mehr euthalte, als manches gange Compendium der Aefthetit! Auch Beethoven fteht an Gemuthotiefe binter teinem feiner unfterblichen Borganger gurud. Es ift befannt, wieviel Nachficht und Bergeihung er feinen Brüdern angedeihen ließ, und aus welchen edelen Motiven er Baterstelle bei seinem Reffen, unbeirrt burch beffen Undank, vertrat. Bon Beethovens Stellung ben Frauen gegenüber gilt, wenn irgendmo, das Gothe'sche Wort: "das Emig-Beibliche gieht uns hinan." Seine Beziehungen zur Gräfin Buicciardi und fpater gu der Grafin Erdoby, find ber treue Ausbruck ber Reigungen eines Runftlers und Doeten die Geftalt seines Fidelio ift der Abglang jener Schwärmerei, mit der fein Gemuth und feine Fantafie bas Geht doch ein Streben, ichon bienieben Weib ichmückten. ber Menschheit Ideale zu verwirklichen, durch fein ganges Dafein, mabrend une zugleich feine Borliebe fur Plato, Plutard, Chakespeare, Gothe und Schiller von ber hoben Bildungsftufe und bem edlen Geschmad unjeres Deifters überzeugen.

Gemeinsam endlich war unsern großen Tondichtern die neidslose Bewunderung des Genius unter ihren Fachgenossen, gleichwiel, ob es sich um einen Mitsebenden oder einen Vorgänger handelte, und selbst für das Talent oder Größen, die sich in keiner Beziehung mit ihnen messen konnten, hatten sie noch eine liebevolle künstlerische Autheilnahme oder ein aufmunterndes Urtheil übrig. So stehen Sie in seder Beziehung als Ebenbürtige neben den Heroen unserer Literatur und wir haben, wenn die sleckenslose Reine ihre Persönlichkeiten uns erst einmal in gleichem Umsfange bekannt sein wird, wie dies bei unseren großen Dichtern der Fall, eine ähnliche Steigerung des Reichthums unseres

sittlichenationalen Bewußtseins zu gewärtigen, wie wir fie burch bie letteren erfahren.

Sind wir aber erft einmal fo weit, bann werben unfere Nachbarn in Europa, die den großen Tondichtern Deutschlands bisher ohne Ruckficht auf beren Nationalität huldigten, ihren Dank auch auf bas Bolt mit übertragen, welchem jene Meifter mit ihrem Bergblute und ihrer gesammten Runft= und Weltanschauung bis zum letten Athemzuge angehörten. Vorläufig benkt man freilich in diefer Beziehung im Auslande noch anders. Go fagte mir einmal die geniale Pauline Biardot Garcia: "In ber Inftrumentalmufit gebührt Guch Deutschen ber erfte Rrang, in allen übrigen Gattungen ber Tonfunft dagegen fonnt ihr End, weder mit den Italienern, noch mit den Frangofen meffen; fo namentlich nicht in ber Oper und in der Bokalmufit." - "Und Dogart?" fragte ich - "Sollten Sie wirklich vergessen haben" — war die Antwort — "daß Mozart in der Oper ein Schüler der Italiener gewesen? Auch liegt Salzburg ja wohl ichon nabe an ben Grenzen von Balichland?" - "Und Bach und Sandel?" fuhr ich fort. - "Gefteben Sie lieber, daß der eine durch und durch ein Englander war, während ber andere, als ber gelehrte fte aller Mufiker, doch un= möglich national genannt werden fann." - "Was meinen Sie aber zu Glud?" - "Den beanspruchen Gie auch? Wenn Sie freilich fo fortfahren, wird uns Undern wenig übrig bleiben. Sagen wir lieber: das Benie besitze überhaupt fein Baterland. Glud ging überdies aus ber frangofifden Schule hervor, marb in ber Pfalz, also so gut wie in Frankreich, geboren und schrieb seine Opern fur Paris." - Bergeblich mar es, bag ich ber großen Rünftlerin, die bezüglich ihres geographischen Wissens offenbar etwas von unseren franklichen Nachbarn in Mitleidenschaft gezogen worden, auseinandersetzte, daß Glud's Seimath nicht die von ihr gemeinte Aheinpfalz, sondern die am Fichtelgebirge, im Herzen Deutschlands gelegene Oberpfalz gewesen, vergeblich auch, daß ich darzuthun bemüht war, wie der Sinsfoniker Mozart, den meine Gegnerin uns ja zugestanden, kein innerlich anderer Meister gewesen, als der Dramatiker gleichen Namens — sie blieb bei ihren Ansichten. — Alls ich sie jedoch einige Jahre später in London wiedersah und die Frage an sie richtete: "Wachen Sie uns noch immer Mozart, Gluck und Händel streitig?" erwiderte sie sein Vaterland kenne, habe mich aber seitdem doch davon überzeugt, daß es ganz besonders liebt, in Deutschland geboren zu werden.

## Unmerfungen:

- 1) band leo Saster, geboren in Murnberg 1564, ging im Sabre 1584 nach Benedig, um feiner mufitalifden Ausbildung unter ben Augen bes großen Undreas Gabrieli, bes damaligen Sauptes ber venegianifchen Ernschule, die lette Beibe gu geben. Er blieb jedoch nur ein Jahr in ber Lagunenstadt, wie baraus bervorgeht, bag wir ibn icon 1585 in Augeburg wiederfinden, mofelbft er ale Organift in die Dienfte bee Grafen gugger, Octavian II., getreten war. Spater wirfte er am hofe Raifer Rudolph's II. au Prag und befand fich im Gefolge bes Rurfürften Johann Georg von Sachien, ale ibn, im Jahre 1612, ju Frankfurt am Dain ber Tod ereilte. Unter feinen Compositionen find por allen anderen anzuführen, bie in Murnberg 1607 berausgekommenen: "Pfalmen und driftliche Befang mit 4 Stimmen auf die Delodenen fugweiß componirt." Rirnberger, der biefe Sammlung 1777 in Leipzig abermale veröffentlichte, fagt von ihr, bag bie barin enthaltenen Stude erhaben feien und wohlgeeignet, bem gefuntenen mufifalifden Befcmad wieder aufzuhelfen. Auch als weltlicher Componift that fich Saster bervor und bier fommt benn, neben bem Sumor und berben Spaß, ber jenes Beitalter charafterifirt und ben gerade die Murnberger poraugsweise liebten, auch bie gange Anmuth und Innigkeit eines reichbegabten und naiven beutiden Bemuthes zu ihrem Ausdrud. Unter feinen Dadrigalen Cangonetten und Liedern liefert die unter bem Titel: "Luftgarten neuer teuticher Befange" 1601 gu Rurnberg ericbienene Sammlung hierfur einen befondere iprechenden Beweis.
- 2) Heinrich Schüt, bessen Name nach ber latinistrenden Mode damaliger Zeit in Sagittarius verwandelt wurde, ist 1585 zu Köstris im sächsischen Boigtlande geboren und fiarb 1672 zu Dresden. Er ist, wie seine Passionen darthun, in mancher Beziehung als ein Borläuser Sedastian Bach's anzusehen. Da er, als der schlimmste aller Glaubenstriege über Deutschland hereindrach, in dem Alter von 33 Jahren stand, so war er beim Abschlüß des westphälischen Friedeus bereits ein Szjähriger Mann. An dreas ha muserschuld, geboren 1611 zu Brix in Deutsch-Böhmen gestorben 1675 in Zittau, hatte schon sein 38 stes Jahr erreicht, als das gegenseitige Morden zur verweintlichen Ehre Gottes sein Ende fand.
- 3) Sanbel's Behandlung eines biblifchen Stoffes, wenn er zu bemfelben in bas Berhaltniß eines Mannes tritt, bem es lediglich um Ablegung
  feines Glaubensbetenntniffes zu thun ift, ift eine völlig andere,
  wie feine fonftige Auffaffung epischer Borgange. Nichts kann dies
  (76)

fprechender barthun, ale eine Bergleichung feines Deifias mit feinen übrigen Dratorien. Sier überall Danner und Frauen, Die in erfter Berfon reben und denen Bolfecore jur Geite fteben, Die fich gang bireft, 3. B. in ihrem Gegensate ale Afracliten und Philifter, ober in ihrem Biderftreit ale Griechen und Perfer, aussprechen; zugleich naturlich auch immer in bem Ginne, bag fich ibr wechselnder Inbalt ale Rundgebung, fei es einer fampfenden, fiegeofroben und fanatifirten, fei ce einer leidenden und berenenden und somit in allen Rallen unmittelbar an ber Sandlung betheiligten Deuge darftellt. Dort bagegen bie nur von fern ermabnte und nirgende redend eingeführte Geftalt des Seilandes, sowie Chore, die eine blos fombolifche Bedeutung befigen; indem fie fich lediglich in Betradtungen der von ihnen reprafentirten und gang außerhalb der Sandlung felber ftebenden driftliden Bemein be ergeben. Der Epifer Sandel thut fich une in feinem neutestamentlichen Werte nur noch barin fund, daß er une nicht, wie bie meiften feiner Borganger, anoschließlich ben leiden ben Gottesfohn erbliden lagt, fondern die Miffion beffelben, ibrem gangen Umfange nach in's Muge faßt. Darum begleiten die brei Theile bes Deffias die Ericheinung Chrifti von ibrer Anfundigung burch Johannes ben Taufer und burch die Engel bei den Sirten auf dem Gelbe bis gu des Erlofers Leiden, seinem Singange und ber Aussendung ber Avostel; b. b. also von ben Beiten por ber Geburt bes Beilandes bis ju ben Greigniffen nach feiner Berklarung. 3m Uebrigen aber tritt Jejus ale Perfoulichkeit vollig gurud - eine Ericeinung, die ber fünftlerifden Natur Sandel's geradezu widerfprechen wurde, wenn wir nicht im Ifrael in Aegypten Aehnlichem begegneten Dies Wert ift aber baburd wieber urevifch, bag une bie Chore, bie -bier bas Umt bes Ergablere übernehmen, die gewaltigen Bergange, um bie es fich baudelt, bie gur unmittelbaren Anschaulichkeit vorführen und erleben laffen; und gmar wiederum ale die Meugerungen birect Mitbetheiligter, mabrend fich im Deifias nicht einmal ber einzige barin vorfommende Bolfechor: "Er traute Gott, ber belfe ibm", ale die Rundgebung einer beftimmten Nation, fondern, wie alle übrigen Chore biefes Bertes, ale ein Tonftud allegorischen Inhaltes (bier mit Bezug auf die Schuld bes Menichengeschlechtes dem Erlofer gegenüber) barftellen will. Salt man nun, gegen ein foldes Aufgeben aller Bolfeverfonlichkeit ober gegen bie unperfonliche Stellung Chrifti im Deffias, die Plaftit, welche Sandel den Bolfechoren aller feiner anderen Oratorien, fowie ben martigen Geftalten ihrer Belben, g. B. einem Samjon, Jubas Maccabaus, Sephta und Josua verlieben, fo wird man nicht mehr baran zweifeln, daß ber Tondichter, wenn er bas Dratorium in bem ihm überlieferten Sinne behandeln will, namlich ale ein in die Rirche gehöriges Wert, ein, wie wir gleich anfänglich fagten, völlig anderer Deifter ift, wie bann, wenn er die Stoffe berartiger Werte ale Gelbengebichte auffaßt, und baburch

in mufifalifche Epopoen verwandelt. 3m Deffias entfagt der Deifter, in chrfurchtevoller Chen por ber Beiligfeit ber Perfon, um die es fich bort handelt, gefliffentlich jeder zu daratteriftifden, b. b. menichlichen Schilderung berfelben und lagt aus biefem Grunde ihre Umriffe burch fromm bewegte Betrachtung oder jubetude Berberrlichung bes Griffungemerfes verbullen und In feinen, bas Bolf Birael feiernden Epopoen bagegen feffelt ihn gerade ausschließlich bie Darftellung bes belden und ber von ihm entgundeten Nation; beide werden ihm völlig gegenftandlich, er ergablt und ichilbert und ihre Leiben, Thaten und Giege gleich einem Augenzeugen und auch wir erleben bas Ergabite barum mit, es wird uns unmittelbare Gegenwart und wirft, als folde, erschütternd und reinigend auf unfer Gemuth. Saben wir bies recht erfaunt, fo wird es überdies bedeutsam, bag ber Deffias das einzige Dratorium Sandel's blieb, bas, ber biblifchen Bedeutung feines Gelben entsprechent, eine Bendung auf bas Rirchliche nahm. Dug boch auch eine folde Thatfache fur bie eminent epifche Anlage, Richtung und Weftaltungefraft Sandel's, fowie fur unfere bier entwidelten Behauptungen ichmer in's Gewicht fallen.

- 4) Um Mogart's Bedeutung für die Entstehung des Kunstliedes völlig zu würdigen, muß man seine Ausmerksamkeit der Gesammtheit seiner Lieder zuwenden. Der in großem Style gehaltene Gesang, welcher mit den Borten beginut: "Die ihr des unermestlichen Weltalls Schöpfer ehrt", sindet nur etwa in Franz Schubert's, des heros des modernen Kunstliedes. Gesängen: "Grenzen der Menschheit" oder "Grupre aus dem Tartarus" seines Gleichen. In dem Liede: "Bohl tauscht ihr Lögelein" hat Mogart nicht nur, wie in allen seinen anderen bedentenderen Liedern, mit dem phiiströß gewordenen Stroppenliede seiner Zeit völlig gebrochen, sondern auch die ganze Romantik deutsche Baldeszaubers anticipiert, die unser Bolt, ein Menschenalter später, in E. M. Weber's Tensprache so heimathlich anwehte und ergriss. Und so könnten wir noch lange kein Ende sinden, wenn wir in unserer Betrachtung Mogartscher Lieder fortsabren wollten.
- 5) Die Engländer bestigen eine sie besonders auszeichnende Anlage für das Berftändniß des Epischen in der Musik. Wie sie dadurch befähigt wurden, händel's ganze Bedeutung und zwar schon bei desen Ledzeiten zu würdigen, so verdanken wir ihnen auch die erste Anregnng zu den, einen epischen Ton auschlagenden, sogenannten 12 englischen Sinsonien Sandn's; nicht weniger endlich des Weissters mit für England bestimmte Oratorien: Die Schöpfung und die Jahreszeiten. Es ist nur ein Kortleben dieser nationalen Richtung, sowie der Wirtung der genannten Weister, wenn in unserem Jahrhundert auch Mendelsohn's Oratorien am Prühesten in England anerkannt wurden. Man frage sich sim Gegenjabe hierzu), welchen Schritt die sür ernste beutsche Wusik sonst in Paris nur

oberflächlich ober durch vereinzelte herausgeriffene Stude befannten Oratorien Sandel's, Sapon's und Mendelschn's dort zu einer abnlichen Popularität gelangen sollten, wie diejenige ift, deren fie sich in England zum Theil schon seit 180 Sahren erfreuen. Sind die Englander doch selbst uns Deutschen in der Anerkennung der erwähnten Schöpfungen unserer großen Landeleute vorausgegangen.

- 6) Glud mard ein Anderer burch feine bei einem furgen Aufenthalte in England gemachte Befanntichaft mit Arbeiten von Sandel, burch die ibm erft die Ausdrucksfabigfeit, welche bie Tonfunft bentt, erichloffen marb. Much Bach blidte bewundernd gn Sandel empor und man weiß, wie febr er barum, wenn auch vergeblich, banach ftrebte, Sandel perfonlich fennen ju ternen. Die Ginfluffe Glud's auf Dlogart berührten wir bereite. Aber auch Sandel, beffen Deffias, Alexanderefeft und Acis und Bala: thea Mogart inftrumentirte, Gebaftian Bach (wie ber Befang ber gebarnifchten Danner in ber Bauberflote barthut) und Sandn, ale Bater ber Sinfonie, wirften machtig auf ibn ein. Dicht geringer maren umgefehrt bie Ginfluffe Dogart's auf Sandn. Dies durfte Danchen überrafchen, ba man fich baran gewöhnt bat angunehmen, bag nur ber fo viel altere Deifter ben fo viel jungeren habe beeinfluffen fonnen. Dan vergigt jedoch bierbei, baß Sandn, obwohl 24 Sabre vor Dogart geboren, diefen bennoch nm 18 Sabre noch überlebte, und bag gerade in diefen letten Abichnitt bee Sandn'ichen Schaffens die meiften berjenigen Berte fallen, die bes Dleiftere unverganglichen Rubm begrundeten. Go 3. B. bie bedeutenoften unter ben englischen Sinfonien, sowie die Sahreszeiten und bie Schopfung. In biefen Arbeiten wird man aber auf Schritt und Tritt Mogart's Ginfluffen auf ben ihn überlebenden greifen Frennd begegnen, und zwar in bem Maage, baß bavon eine nene Epoche im tonbichterifden Birfen Sandn's batirt. -Es bedarf nicht der Verficherung, daß auch Beethoven erft durch den Ginflug feiner großen beutichen Borganger auf ibn, ber Deifter geworden, ben wir bewundern.
- 7) Die in unserem Terte nur jur halfte citirte Stelle aus Schiller's Brief, in welchem ber Oper ber Borzug vor bem Schaustiel eingeraumt wird, schließt mit den Borten: "Die Oper stimmt durch die Macht ber Musik und durch eine freiete harmonische Reizung der Sinnlichkeit das Gemüth zu einer schönen Empfängniß; bier ist wirklich auch im Pathos selbst ein freieres Spiel, weil die Musik es begleitet, und das Bunderbare, welches hier einmal geduldet wird, müßte nothwendig gegen den Stoff gleichgültiger machen." Goethe's und Schiller's Briefwechsel Nr. 402, aus Jena vom 29. December 1797.
- 8) Sehr characteristisch für Mogart's personliche Meinung über Kaifer Soseph's II. menschenfreundliche und ihrer Zett so weit voraus eilenden Reformen ift ein allerliebstes humoristisches Liebchen des Meisters. Dasselbe VIII. 170.

tragt den Titel: "Meine Buniche" und der Sanger, der die gange Menichheit begluden möchte, beginnt zu dem Ende jeden Bere mit den Worten: "Ich möchte wohl der Kaiser sein", um zulest mit der huldigung zu ichließen:

> "Beil aber Joseph meinen Willen Bei seinem Leben will erfüllen Und sich darauf die Weisen freu'n, So mag Er immer Kaiser sein!"

9) Beethoven war auch der Mittelpunkt jener sich in Wien zusammensindenden rheinischen Colonie, deren Mitglieder, in Folge der französischen Occupation, ihr beutsches heimathland verlassen hatten und von denen unseres Meisters Biograph Thaper sagt: "Deutlich erkennt sich, daß die jungen Rheinländer damals in Wien durch mehr als gewöhnliche Bande aneinander gefesselt waren. Die meisten derselben waren vor der französischen Tyrannei gestohen und unterlagen der Conscription, wenn sie an ihren deimathsorten betrossen wurden; es bestand daher außer der Anhänglichseit an die Seimath noch ein gemeinsames Gesühl der Verbannung welches sie vereinigte."

## Aleber Sturmsluten.

Gin Bortrag, gehalten in der Aula des ftabtischen Gymnafiums gu Greifswald

non

Baul Maner, Ufifient am botantiden Garten.

Berlin, 1873.

C. 6. Lüderih'iche Berlagsbuchhandlung. Carl Sabel. Das Recht ber Ueberfepung in frembe Sprachen wird vorbehalten.

Wenn wir es uns zur Aufgabe gestellt haben, uns mit jenem unbeilvollen Greigniffe zu beschäftigen, von dem leider Manche unter uns aus eigener Anschauung berichten konnen, fo liegt uns ber Gebante fern, bem Gefühle bes Schredens, welches uns am Ungludstage ergriff, durch Auffrischung ber vielleicht ichon etwas perblaften Bilber oder durch Borführung unbefannter Details neue Nahrung zu geben. Ebenfo wenig ift eine fünftliche Steigerung des Mitgefühls fur die Rothleidenden die Abficht, von der wir ausgehen; wir find eben der Meinung, daß ein Jeder von uns angefichts ber graufigen Scenen gerne bazu beigetragen bat. bem Glende, fo weit es in feinen Rraften ftand, abzuhelfen. Wir wollen vielmehr ruhig und durchaus objectiv an die bereits vielfach ventilirten Fragen nach Entstehung und Ausbehnung ber Sturmflut berantreten; nicht, weil wir etwa glaubten, folche außergewöhnlichen Bortommniffe feien nur bagu gut, zu miffenschaftlichen Arbeiten verwerthet zu werden oder Themata zu Reben zu liefern, sondern weil wir damit auch einen vorwiegend praftischen 3med verbinden wollen. Ift es uns gegenwärtig wieber einmal völlig flar geworden, wie wenig trot aller Errungen= schaften bes neunzehnten Sahrhunderts ber Mensch im Stande ift, das entfesselte Element zu beherrschen oder boch seine vernichtende Buth auf engere Bezirke zu beschränken, so liegt darin für uns die Aufforderung, forgfam umberzuspähen, welche Mittel VIII. 171. (83)

uns zur Abwehr schon zu Gebote stehen ober von erfahrenen Praktikern und Männern der Wissenschaft bei dieser Gelegenheit ausfindig gemacht werden. Wie aber bei unseren socialen und staatlichen Berhältnissen nur ein solcher Vorschlag zur Geltung gelangt, der von der öffentlichen Meinung wirksam getragen wird, so möchten wir gerne in weiteren Kreisen das Verständniß für die bald zu erwartenden Darlegungen unserer Nautiker und Meteorologen einigermaßen vorbereiten.

Kaffen wir zunächst die Bezeichnung "Sturmflut", beren man fich ziemlich allgemein bedient hat, ins Auge, um uns über ben in ihr enthaltenen Begriff zu verständigen. Ginen ftreng wissenschaftlichen Character trägt bas Wort durchaus nicht, wenigstens nicht in der Ausdehnung, welche man ihm gegenwärtig Bezeichnet es nämlich eine burch einen Sturm verstärfte Klut, fo fann es auf die Geftade ber Oftsee, wo fich Ebbe und Blut nicht geltend machen, nicht füglich angewenbet werden; liegt darin ausgesprochen, daß wir es mit einer durch einen Sturm bervorgerufenen Ueberflutung zu thun haben, fo trägt biefe Deutung zwar ben Thatfachen Rechnung, feineswegs aber bem Bortlaute. Noch mehr: nach Zeitungsberichten mar bei Gelegenheit der befannten Interpellation im Abgeordnetenhause vielfach von einer "Springflut" die Rebe, wiewohl boch auch dem Binnenlander flar fein mußte, wie eine folche nur bei Boll= ober Neumond eintreten fann. Gine berartige lare Bezeichnungsweise tragt nur dazu bei, die Verwirrung noch zu vermehren und die dem Ereignisse zu Grunde liegende Thatsache unflar zu machen. Und doch ift eine oberflächliche, für den erften Augenblick hinreichende Erklärung leicht gegeben:

> Ein heftiger und lange andauernder Nordoststurm trieb bas Basser ber Oftsee von Schweden her in bem Maße zu uns herüber, daß es weithin die User überströmte.

Saben wir nun auch fo leichten Raufes das Wort "Flut" megauichaffen gewußt, jo bleibt uns boch ber nicht minder wichtige erfte Theil des ominofen Compositums als der eigentliche Uebelthater gurud; wir muffen es daber verfuchen, une über fein plotliches und rapides Erscheinen jo gut irgend möglich Rechenichaft abzulegen. Es eröffnen fich uns da zwei Wege: wir erortern ben concreten Kall, erklaren barauf gang allgemein bie Sturme, geben von biefen zu ihren unmittelbaren Urfachen, ben Winden, gurud und erlautern gum Schluffe auch biefe; ober wir feben, indem wir umgefehrt zu Berfe geben, auf ficherem, uns Allen bekanntem Grunde bas immer complicirter werdende Gebaude ber Sturmtheorie por unseren Augen fich emporbeben ein Gebäude, an deffen Serftellung und leidlicher Bollendung die bedeutenoften Forider aller Sahrhunderte mit unermudlichem Rleiße gearbeitet. Es fann natürlich nicht zweifelhaft fein, daß wir fyn= thetisch zu verfahren haben.

Denken wir uns daher zunächst die Erde in Ruhe und construiren wir uns zugleich einen Schirm von riesiger Ausbehnung, der üher uns ausgespannt jeglichen Sonnenstrahl von uns abshält. Postuliren wir ferner, es herrsche für einen Moment allentshalben gleiche Temperatur und völlige Windstille, so erweitern wir den Kreis unserer Annahmen streng genommen kaum, da ein solcher Bustand unter den zuerst gegebenen Bedingungen doch allmälig eintreten würde. Es bildet dann die Atmosphäre gewissermaßen eine Kugelschale von großartigen Dimensionen um uns herum, die nirgendwo Ungleichmäßigkeiten verräth. Wir entsernen den Schirm, welcher uns Licht und Wärme neidisch verhüllte, und nun beginnt in kurzer Frist ein Hins und herwallen, ein Wogen und Treiben in dem leicht beweglichen Elemente, daß wir aller Besonnenheit bedürsen, um uns über den Vorgang Schritt für Schritt flar zu werden. Wo die Sonne eine Stelle der Erds

oberfläche in besonderem Mage beftrahlt, da erheben fich bie von ber Barme bes Bodens ausgebehnten und leichter geworbenen Luftschichten fentrecht in die Sobe, mabrend unten von allen Seiten ber bie faltere, bichtere, ichwerere guft zum Erfate auftromt. Diese Kundamentalericeinung verdient, so einleuchtend fie an und für sich auch fein mag, ihrer großen Wichtigkeit wegen eine ein= gebendere Betrachtung. Ueberall, wo wir uns die Mube geben, fie aufzusuchen, finden wir sie wirksam, selbst wenn die Ursache ber Erwarmung eine irbifche ift. Jeber Dfen lagt auf feiner oberen Fläche ober in feiner nächsten Umgebung ein Steigen ber Luft nach oben mit Leichtigfeit erkennen; bei Feuersbrunften von einiger Ausbehnung erhebt fich zahlreichen Beobachtungen aufolge auch bei fonft ruhiger guft von der Brandstätte aus ein immer beftiger werdender Wind, welcher von allen Richtungen ber ber Flamme zueilt; abnliche Erscheinungen find in noch größerem Maßstabe bei der Ausrottung der Urwälder in Nordamerica und ber Dichungeln Oftindiens von zuverläffigen Männern conftatirt Auf diesem Principe beruhen auch die vorzugsweise unferen Infelbewohnern befannten gand= und Seeminde, welche allerdings nur in der heißen Bone zu bedeutender Starte anmachfen. Indem nämlich am Tage das fefte gand mehr von den Sonnenftrablen erwärmt wird, als bas Baffer, welches befanntlich Temperaturveranderungen weniger rasch folgen fann, steigt über ihm ein Strom beißer Luft gur Bobe, fo bag vom Meere ber ein Seewind ben nothigen Nachschub zu liefern bat; biefer beginnt wenige Stunden nach Sonnenaufgang, erreicht furz nach Mittag, zu welcher Beit bie Differeng in ber Erwarmung am bedeutenoften wird, fein Marimum und endet nach Sonnenuntergang in einer Windstille. Nun tritt das umgekehrte Berhalten ein: das langfamer fich abfühlende Meer bewahrt den auf ihm rubenden Luftschichten ben einmal erreichten Barmegrad langer,

als das rasch erkaltende Kand; die Folge davon ist ein gegen Morgen besonders heftig werdender Landwind, der schließlich, wenn die Sonne ihre Macht wiederum geltend zu machen besginnt, ebenfalls zu einer Windstille erstirbt.

Wenden wir uns nun von diesen nur local auftretenden Bortommniffen zu der Betrachtung unferer Erdoberfläche als eines einheitlichen Ganzen. In der dem Aequator junachft liegenden beifen Bone, welche in besonders bobem Grade von ber Wirfung der Sonnenftrahlen zu leiden bat, muß dem Angeführten nach ein aufsteigender Luftstrom, der sogenannte courant ascendant, ju Stande fommen, ben wir auch im Ginflange mit unserer Theorie in Birflichkeit nachweisen fonnen. 3mar ift dort die Luft nicht etwa in einer fold beftigen Bewegung nach aufwärts begriffen, daß fich dieselbe birect fühlbar machte, bennoch aber sprechen viele Thatsachen in der überzeugenoften Beise für die Richtigkeit unserer Behauptung. Das Barometer weift uns dort durch feinen dauernd niedrigen Stand die geringere Schwere ber auf bem Quedfilber rubenden Luftfaule ohne Beiteres nach: unferen Seeleuten ift bas tropifche Meer burch die herrschende Windftille ebenso verhaßt wie unheilbringend; mit bem jährlichen gaufe ber Sonne verschiebt fich biese Region ber "Calmen" im Winter fud-, im Commer nordwarts, ohne fich freilich wesentlich vom Aeguator zu entfernen. In dem Mage nun, wie die aufgelockerte, verdünnte guft zu den boberen Regionen der Atmosphäre emporeilt, muß ihr unmittelbar über der Erdoberfläche Erfat werden durch gewaltige Strome falter guft, welche von Norden und Guden berbeieilt, um die gurtelformige Burte auszufullen. Es entfteht auf diese Art auf der nordlichen Balbfugel ein Rord-, auf der füdlichen ein Gudwind, welche man beibe, da fie aus der Richtung der Pole berkommen, als polare Strome in der Wiffenschaft zu bezeichnen fich gewöhnt

Rabern fie fich bem Meguator, fo merben auch fie ermarmt und andern daber ihre borizoutale Richtung zu einer mehr und mehr verticalen ab, laffen alfo den Calmengurtel völlig unberührt. Da mittlerweile in ben oberen Schichten bes Luftmeeres die erwarmte Maffe, um das Gleichgewicht wiederherzustellen, vom Mequator aus nach Norden und Guden abflicht, fo erhalten wir fur jede hemisphare einen zweiten Strom, ben aquatoria-Diefer gelaugt auf feinem gaufe in immer faltere Begenben, verliert baburch allmalig feine Gigenwarme und fenft fich nach und nach von seiner bedeutenden Sohe berab, um in unferen Breiten ber Erbe bereits ziemlich nabe feinen Weg nach ben Dolen fortzuseten. Wir haben somit in deutlichen Umriffen bereits einen Rreislauf von den großartigften Formen aufzuzeichnen permocht, seben uns aber mit einem Male in unseren Erörterun= gen burch bie Schwierigkeit gehemmt, daß die auf der Erde wirklich berrichenden conftanten Luftströmungen der Tropen feinesmeas die eben entwickelten Richtungen einschlagen, vielmehr eine bedeutende Ablenkung nach Often oder Weften zu aufzuweisen haben. Indeffen erinnern wir une noch jur rechten Beit baran, daß wir bei unseren Betrachtungen bis zu diesem Momente die Erde als völlig rubend voraussetten; es mare baber wohl moglich, daß uns ber Begfall biefer unnaturlichen Claufel zu ber sehnlichst gewünschten Uebereinstimmung zwischen . Theorie und Praxis verhülfe. Sehen wir alfo zu, was aus einem Nordwinde wird, welcher vom Nordpole ber zum Aequator hinftromt, wenn wir ibn ber Ginwirfung ber Erbrotation ausgesett benten. Befanntlich brebt fich unfer Planet in ber Richtung von Weften nach Often um feine Are und theilt hierbei nicht nur den auf ihm befindlichen Gegenftanden, fondern auch der mitfortgeriffenen Atmosphäre diese oftwarts gerichtete Bewegung mit. Jeder Punkt und jedes Lufttheilchen wird alfo im Laufe von 24 Stunden in einem Rreise umbergeführt, und ba ber Mequator größer ift als alle Breitengrade, fo wird ein auf ihm belegener Ort in gleicher Beit einen weiteren Ranm burcheilen, als ein nördlich ober fublich von ihm befindlicher. Mit anderen Worten: die Schnelligfeit der Drebung nimmt von den Dolen als den rubenden Duntten zum Nequator bin zu. Gin von Norden bertommender guftftrom trifft baber, ba Alles, mas er berührt, mit größerer Beschwindigkeit nach Often eilt, als er felbft, burchaus nicht bie Stelle des Aequators, auf die er urfprunglich zuwehte, vielmehr einen weftlich bavon liegenden Ort, der demnach den Bind als einen Nordoft auffaßt. Gein zu Anfang rein füdlicher Trieb hat einer immer machsenden Tendens nach Weften bin einen Unfpruch auf Mitwirfung au geftatten; ber aus beiben Richtungen refultirende Strom wird in der Nabe bes Rordpols nur wenig von Nord nach Oft zu abweichen, um allmälig in immer entschiede= neren Nordoft überzugeben. Der auf der füdlichen Salbfugel fupponirte polare Strom manbelt fich aus bemfelben Motive aus reinem Gud in Gudoft um. Berade bas Begentheil wird nun auch bei beiden warmen vom Aequator zu den Polen bin abflie-Benden Strömungen eintreten; die große oftwarts gerichtete Beichwindigfeit, mit welcher fie bei ihrem Urspunge verseben merben, führt fie über die nur wenig an der allgemeinen Reigung theilnehmenden polaren Orte nicht rein nordlich (auf der füdlichen Salbfugel füblich), fondern nordöftlich (füboftlich) hinmeg und gibt fo zu einem Gudmefte (Rordwefte) Beranlaffung. 1) Dieje bochft intereffante Erscheinung, welche auf bem Busammenwirken zweier Bewegungen, der Erdrotation und einer auf ihr fenfrechten beruht, feben wir auch bei ben Rluffen eintreten, welche auf langere Streden einen rein nordlichen ober fublichen lauf nebmen. Bei ber unteren Bolga zeigt fich beispielsweise bas nach Weften gelegene, bergige Ufer überall bedeutend unterwühlt, mabrend das linke, obwohl sandige, unberührt bleibt. Der Grund für diese auf den ersten Blick sonderbare Thatsache liegt eben darin, daß die von Norden herkommenden Gewässer in Folge ihrer geringeren Ofttendenz dem gewissermaßen sich durch sie hindurch drängenden rechten Ufer einen Widerstand entgegensetzen, welcher bei dem anderen Gestade natürlich nicht zur Geltung kommt. In gleicher Weise ist die von dem bekannten Hydrographen Maurn gemachte Bemerkung, daß auf den norde oder suder wärts verlausenden Gisenbahnen die Züge vorzugsweise nach der rechten Seite entgleisen, nicht schwierig zu erklären.

Es fehlt nun nicht an Beobachtungen, welche bas gleichzeis tige Vorhandensein beider mächtigen Luftströmungen über einan= der in der überzeugenoften Beise barthun. Die untere nordoftliche - wir berücksichtigen von jest ab nur die nördliche Salb= fugel - oder der fogenannte Paffat mar bereits Columbus bekannt, ber ja mit ihm nach Bestindien gelangte und seine Da= trofen, welche fich wegen ber Stetigfeit bes Bindes ben Rudmeg abgeschnitten mahnten, nur schwer zu beruhigen vermochte; aber erft viel fpater machte man die Bemerkung, daß auf ben tropischen Meeren die febr boben feinen Federwölfchen am Simmel die entgegengesette Richtung einschlagen. Ginen birecteren Beweiß für die Eriftenz des Oberftromes oder des Antipaffa= tes, wie ihn Berichel taufte, fanden Bumboldt und Leopold v. Buch beim Befteigen bes Dic von Teneriffa, den fie bei feiner Sobe von 11000 Fuß auf feinem Gipfel von beftigen Sudwestwinden umbrauft faben. In der Rabe des Aequators, mo der marme Strom erft in bedeutender Entfernung von der Erdoberfläche überhaupt zum Abfließen gelangt, ift es allerdings noch nicht gelungen, felbft auf den bochften Berafpigen den Antipaffat zu erreichen; gludlicherweise find bafur zu Beiten die Bulfane fo gefällig gemesen, die Rolle der Bemahrsmanner gu über-(90)

nehmen. Gin besonders auffälliges Beifpiel moge bier erwähnt werden. Im Jahre 1812 fiel gang ploglich auf ber Infel Barbadoes (130 n. Br., 600 w. L. von Greenwich) bei dem conftant herrichenden Nordostpaffat ein beftiger Afchenregen nieder. Große Befturzung der Ginwohner, welche in der angegebenen Richtung nur den atlantischen Ocean por fich haben. Es ergab fich bald, daß ein Bulkan auf der etwa 25 Meilen weit nach Beften zu gelegenen Insel St. Bincent feine feurigen Producte mit großer Gewalt durch den eigentlichen Paffat hindurch bis zur Sobe des Gegenftromes fenfrecht emporgeschleudert batte; von biefem eine Strede weit mit fortgeführt, fiel bie Afche all= malig herab, gerieth in die untere Stromung und langte auf biefem eigenthumlichen Umwege bei Barbadoes an. - Aber auch in unseren Breiten ift es möglich, fich von der Unwesenheit bes Antipaffates zu überzeugen, ber allerdings in Folge ber bereits ftark gewordenen Abkühlung im gunftigften Kalle in nur geringer Sobe einherzieht, mahrend er meiftentheils ichon in gleichem Niveau mit dem Paffate zu weben pflegt. Das befte Mittel dafür bieten uns die Bolfen, an denen wir ja meift feinen Dangel haben. Go feben mir benn auch oft genug unfere Windfabne luftig auf einen Rordoft bindeuten, mabrend am Simmel ein ebenso unermudlicher Trieb von Gudwesten her obwaltet. Aus den Berichten unserer fühnen Aeronauten konnen wir uns übrigens mit Leichtigkeit bavon überzeugen, wie fie diese entgegengesetten Strömungen bagu benuten, um bas berühmte Problem von der Lenkbarkeit des Ballons praftisch einigermaßen zu löfen.

So lange nun die Sonne durch ihren hohen Stand-im Sommer den Gürtel der Bindstillen nach Norden hin verschiebt und somit auch die Region, in welcher der Passat vorherrscht, dem Pole näher bringt, zeigen sich auch bei uns in Mittel-Europa noch die beiden Strome übereinander, mabrend bei Gintritt bes Berbstes der obere Antipaffat herabzufteigen und feinem entgegengesett webenden unteren Collegen das Terrain ftreitig zu machen beginnt. Und nun find die Borbedingungen zu einem Sturme gegeben. Jene Regelmäßigfeit ber Binde nämlich. welche die tropischen Meere, beren Berhaltnisse uns bis jest bei unferem allerdings etwas ichematischen Bilbe vorschwebten, in hohem Grade auszeichnet, fommt nämlich bereits bort in Begfall, wo die Ruften fich dem ruhigen Sinftromen hindernd entgegenstellen oder wo auf den Continenten selbst allerlei locale Ginfluffe - Berge, Seen, Sandwuften - fich geltend machen. Noch viel mehr tritt diese Beranderung der ursprünglichen Richtung und die Beränderlichkeit überhaupt natürlich in unseren Breiten ein, wo wir es nicht mehr mit Ginem Sauptftrome, fonbern mit zweien, welche fich in bas Gebiet theilen follen, zu thun Sier treten Die conftanten Richtungen fo febr an Saufigfeit zurud, dag. man fie nicht als Regel, fondern als Musnahme betrachten fonnte und für gewöhnlich vom Wetter als ber veranderlichsten Naturerscheinung redet. Es barf uns baber auch nicht überraschen, daß es langer Unftrengungen bedurfte, um aus diefer icheinbaren Regellofigfeit eine fichere Regel zu gewinnen und Diefe zum Schluffe als ein naturgemäß begründetes Gefet zu ent= Bereits manche ber älteren Meteorologen, und unter micfeln. biefen zuerft Baco, fpater Lampadius, Rant und andere, fprachen fich unabhängig von einander und auf eigene Beobachtungen geftutt dabin aus, daß der Wind fich in dem außerhalb der Tropen gelegenen Theile der nördlichen Salbkugel vorwiegend mit der Sonne drebe, b. b. von Nord aus nach rechts zu über Dit, Gud und Beft wieder nach Nord. Endlich gelang es im Jahre 1827 unferem berühmten gandsmanne Dove diefer merfwurdigen Uebereinftimmung unbefangener und mit fritis schem Blide begabter Manner auch ihre thatsachliche Begrundung zu geben — und bieses nach bem Entdecker benannte Dreshungsgesetz ber Binde ist von solcher Bedeutung auch für die Erklärung der Stürme geworden, daß wir einen Augenblick bei ihm verweilen muffen.

Dove ging bei seinen Auseinandersetzungen von folgender Betrachtung aus. Wenn wir in bem Gudwestwinde unserer Breiten wirklich ben Untipaffat ber Tropen por uns haben, fo fo muß er une bie Barme, welche er bei feiner Entftehung empfing, und ben Bafferbampf, ben er mabrend feiner weiten Reise über bas Meer bin aufnahm, ale Bedingungen zu einem marmen und zugleich naffen Wetter zuführen. Birflich geben uns Thermometer und Sugroffop (letteres dazu beftimmt, ben Reuchtigfeitsgrad der Atmosphäre zu meffen) von Beidem Runde. Aber auch auf bas Barometer übt ber von Guben fommenbe Fremdling einen beprimirenden Ginfluß aus und verrath uns fo feine lodere Beichaffenheit, die ihm der Theorie nach eigen fein muß. Indem er ferner aus der Sobe fich ju uns berabientt, wird er ben an einem beliebigen Orte mehenden Nordoftwind von oben berab verdrangen und fich une burch ben Bug ber Bolfen eher bemerflich machen, als er burch bie Aenderung ber Biudfahne unfere Aufmerksamkeit auf fich lenkt. Andererfeits tritt ber Paffat, wiewohl er vom Pole herfommt und über die großen, tablen Flachen Sibiriens ichweren Schrittes einbergieht, mit recht einladeuder Diene auf: bas Barometer beeilt fich auf feinen Bint zu fteigen, der himmel mird heiter, das Wetter trocken und flar, aber auch falt. Aus biefer Ginwirfung beiber Sauptwinde auf unfere gebrauchlichsten meteorologischen Instrumente, aus ihrem Ginfluffe auf die Witterung machte benn auch Dove zuerst mit Sicherheit ihre Beimat ausfindig und bewies ihre Identität mit den Paffaten der Tropen. Wenn wir uns nun mit der Art

und Beife, wie fich diese wichtigften Factoren aus einem reinen Nord- refp. Sudminde in einen Nordoft refp. Sudmeft umgewandelt haben, vertraut machen konnten, fo hindert uns nichts baran, nach biefen Grunden auch ben Character unferer guftftromungen festzuftellen. Infofern nämlich bie Erbrotation die Bedingung gur weftlichen Ablentung bes polaren, gur öftlichen bes äquatorialen Windes lieferte, ift es verftandlich, daß eine um jo größere Abweichung von der ursprünglichen Richtung Plat greifen muß, je ftarfer bei mehreren in der Richtung von Nord nach Sub gleich nabe gelegenen Orten ber Unterschied in ber Drehungsgeschwindigkeit hervortritt. Daß die lettere vom Pole bis etwa jum 45. Breitengrade in viel rapiderer Beise machft, als von ba bis zum Aequator, zeigt ein Blid auf die Rarte und lehrt bie Betrachtung einer Rugel fofort. Es fann barum auch ber Nordoft in unseren Gegenden bei langerer Dauer seine anfängliche Richtung nicht beibehalten, sondern wird fich langsam, aber unaufhaltsam nach Often zu breben. Je anhaltender er nämlich weht, defto weiter muß er, ba wir ibn ja aus einem unter dem Aequator ausgeübten Beranfaugen entstehen faben, rudwärts greifen und immer nördlichere Regionen in Contribution feten. von diesen uns zugeführte Luft bringt also eine ftets geringer werdende Rotationsgeschwindigkeit mit, und da der Unterschied nach ben Polen zu ichnell anfteigt, jo ift eine allmälige Drebung ber Windfahne nach Often zu die unausbleibliche Kolge. begreifen leicht, daß aus ganz benselben Grunden ein beständig webender Gudweft um eben biefer Beftandigfeit willen ichlieflich bedeutend nach Weft abweichen muß, und fonnen gang allgemein einen Nordoft wie einen aus höheren Breiten, als ber eigentliche Nord, ankommenden Bind betrachten, mabrend ebenfo gut ein Submeft feiner Entftehung nach ferner von uns liegt, als ein reiner Gub. gaffen wir nun ber Ginfachheit halber an irgend

einem Orte einen recht hartnäckigen Nordwind auftreten - wozu allerlei locale Grunde porliegen fonnen, auf die wir por der Sand nicht näber eingeben wollen - fo verwandelt er fich nach und nach lediglich unter bem Ginflusse ber Erdrotation in einen faft aus Dft fommenden Bind. Um nun eine noch weiter gehende Einwirfung auf die Wetterfahne zu erzielen, laffen wir einen äquatorialen Strom mit ber Maggabe auftreten, daß er in eben bem Grabe anschwillt, wie ber andere erftirbt. bann wird fich ber aus ihnen resultirende einheitliche Wind, bei dem fich die Gewalt des südlichen immer fühlbarer macht, über Dft nach Gudoft bin dreben muffen, bis nach dem völligen Berschwinden des erfteren der fiegreiche äquatoriale allein vorherricht. Aber auch feine Eriftenz ift nicht von langer Dauer: halb untergrabt er fie burch seine bald hervortretende westliche Reigung fich selbst; ben Reft vernichtet ein von uns schleunigft berbeigezau= berter polarer Strom, ber auch wirklich nach einiger Beit ausfcbließlich dominirt. Unfere Wetterfahne ift biefen Begebniffen treulich gefolgt und nun burch Gud und Beft wiederum bei Nord angelangt. 2)

Soll aber die völlige Drehung den geschilderten ruhigen Berlauf wirklich nehmen, so muffen nicht nur die beiden Passate, so lange sie allein auftreten, mit gleichbleibender Intensität weben, sondern es darf auch vor allen Dingen bei ihrem Ineinandergreisen der eine von ihnen nur ganz allmälig an Stärke abenehmen, wie der andere an Gewalt wächst. Sind aber der Bedingungen so viele und noch dazu keineswegs leicht zu erfüllende, so muffen Ausnahmen von der Regel, welche das Gesetz an und für sich durchaus unberührt lassen, welche das Gesetz an und, welche den Rückprünge in der Drehung waren es denn auch, welche den klaren, einsachen Sachverhalt so lange verhüllten. Im Uebrigen ist ihre Dauer eine so geringe, daß man getrost eine

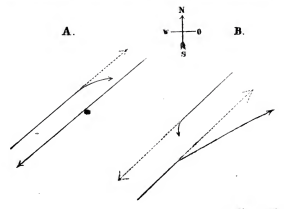
Menberung bes Windes in ber Richtung nach links zu, alfo beifpielsweise von Gub nach Dft anftatt nach Weft, als bochftens wenige Tage anhaltend bezeichnen fann - eine Thatfache, Die einem jeden Seemanne, überhaupt Allen, die fich vom rein praftifchen Standpuntte aus auf Bitterungefunde legen, geläufig ift. Bichtiger aber noch find fur uns jene icheinbaren Ausnahmen. bie wir als Sturme bezeichnen. Auch auf biefem Gebiete berrichte vor Dove's meifterhaften Untersudungen große Berwirrung. Man hatte fich - um mit Dove zu reden - baran gewöhnt, jegliche Erscheinung in unseren Breiten ohne Beiteres als eine verfümmerte Modififation der unter ben Tropen fich abspielenden zu betrachten und war fo dabin gelangt, einen speciel= len Fall jur Richtschnur aller übrigen ju machen, ftatt jur Erflarung diefes Ginen vom Allgemeinen auszugeben. Dhne baber auf die große Mannigfaltigfeit unferer Bitterungszuftande weiter ju achten, ftutte man Alles nach bem füblicheren Schema gu. Baren bort die großartigen Birbelfturme 3), beren Berheerungen an bas Unglaubliche grenzen, in ihrem Wefen richtig erfannt und gedeutet worden, so glaubte man die in Nordeuropa herrichenden Sturme ebenfalls als heftige Wirbelminde nicht nur auffassen zu konnen, sondern auch zu muffen. Die Drehung der Betterfahne im Rreife, welche bei Sturmen einzutreten pflegt, gab bas hauptargument für biefe Ansicht ab und galt als unwi= berleglicher Beweiß. Und doch miffen wir gegenwärtig, wie uns das Drehungsgeset die Doglichkeit einer folden durch das gleichzeitige Berrichen zweier ftetiger Strome überzeugend barthut. Dhue nun ganglich in Abrede gu ftellen, daß fich der eine oder andere Birbelftrom von besonderer Ausdehnung aus den Eropen ju uns berüber verirren fonne, definirte Dove den bis dabin geltenden Meinungen zum Trope die Sturme unferer Breiten und ipeciell Deutschlands lediglich als Folgen der beiden

uns befannten Daffate, bes marmen Gubweft= und bes falten Nordoftstromes. Berfteben wir überhaupt unter einem Sturme nichts mehr und nichts weniger als einen Wind, ber mit einer das gewöhnliche Dag weit überfteigenden Sef= tigfeit dabinbrauft, fo fonnen wir bereits eine Rlaffe von ihnen als auf einseitigem Bormalten ber Paffate berubend hinftellen. Das enorme Bachfen ber Geschwindigkeit, welches ben Wind eben zum Sturme anschwellen lagt, und ihm bie gerftorende Madt verleiht, fann aber auf zwei Grunden bafiren. Tritt irgendwo aus gleich viel welchem Anlag eine ftarte und über größere Flächen fich erftredende Luftverdunnung auf, fo wird junachft von den umliegenden, dann von immer ferner gelegenen Begenden fturmifch Erfat gefordert in der Art, wie etwa in einem Bafferbeden eine an einer Stelle erzeugte Bertiefung ju ihrer Ausfüllung fammtliche benachbarte Theilden in Ditleibenschaft zieht. Man barf in foldem Salle von einem Gentrum bes Sturmes iprechen und macht es burch ben nieberen Barometerftand, der eine Folge bes geringeren Druckes ift, fo wie durch bie fammtlich auf diefen Punkt fich richtenben Tenbengen ber an ben verschiedenen Orten beobachteten Sturme ausfindig. Gine fernere fich felbft erflarende Gigenthumlichfeit ift bann noch die, daß beisvielsweise bei einem Rordsturme biefer Art die fudlicheren Stellen eber ergriffen merben, als bie norblicheren, ber Sturm alfo, wie man fich ausbrudt, rudwarts fortichreitet ober "negativ" ift. Es fann aber auch ber andere Fall eintreten, daß nämlich irgendwo eine Luftanhäufung ftattgefunden bat, welche fich zu ihrem Abflusse meistentheils bes durch ben ordnungemäßig berifchenden Wind von felbft gegebenen Canales bebient und uns foldergeftalt einen "positiven" Sturm liefert.

In völligem Gegensage zu biesem einzeitigen Vorwalten eines Windes, ber gewöhnlich, aber nicht immer, einer ber gro-

fen Strome ift, fteben die Sturme, welche aus ben Rampfen beiber Paffate um die Berrichaft entipringen, und dies find Die weitaus baufiaften. Bir frifden vor Allem die Thatfache in unferem Gedachtniffe auf, daß im gunftigften galle ber marme Strom bei une boch nur in geringer Sobe über bem falteren in entgegengesetter Richtung dabingieht. Bahrend er nun im Binter bereits in Nordafrifa berabsteigt, gelangt er um die Beit des Frühlings und Berbftes am mittellandischen Meere, im Sommer fogar erft im mittleren Europa in ben Bereich feines Gegners. Bir baben daber auch in Deutschland streng genommen um die Sommerszeit die baufigften Rampfe beider Gewalten um ein Terrain, bas ihnen nicht ausschließlich angehört, zu erwarten. aber alsbann die Temperaturdiffereng zwischen ihnen naturlich eine geringere ift, insofern bem polaren Strome Beit bagu blieb, fich bei seinem Beben über die erwarmten Landftriche in etwa feines eifigen Charactere zu entfleiden, fo geht biefen Gefechten meift ber tobtliche Ernft ab. Wir empfinden fie eben nur in bem mertwurdig unbeftandigen Better bes Juli, ohne aber für gewöhnlich viel Gewicht barauf zu legen. Gelangt alsbann im Anfange des Berbftes der obere Strom in Stalien und Griechenland gur Erbe, fo herrichen bort bie fogenannten Aequinoctialfturme, mabrend fich bei uns, bis wohin fich ihre Buth nicht erftredt, beständiges Wetter einstellt. Dieses dauert eine Beitlang, indem fich ber Schauplat bes erften Busammentreffens mehr und mehr nach Guben verlegt, fort; beibe Strome haben fich ermubet entweder ihr Bette in Guropa neben einander gesucht, ober es hat sogar ber eine von ihnen das Feld ganglich raumen muffen und fucht nun in weiter Entfernung, etwa an ber Rufte Nordamericas allmälig und ungeftort wieder zu erftarken. ichon im Monate November feben wir ben Streit um die Begemonie, und diefes Dal in unferer Beimat, abermals entbrennen.

Der äquatoriale Strom gelangt auf feinem gaufe zum Dole burch bas Zusammenruden ber Meribiane in ein immer engeres Felb und gewinnt baburch auf jedem einzelnen Punkte an Rraft, mas ihm an Ausdehnung genommen wird. Er wird also auch mit größerer Geschwindigfeit bie Luft aus füdlicheren Gegenden berbeiführen und barum auch eher jum Weftwinde werben, als biefes bei bem polaren Strome mit Bezug auf Often geschieht, ba letterer fich über ftete größer werbende Raume verbreitet und fo an Schnelligfeit verliert. Beide Rivalen geben bemnach ihre parallele friedliche Bahn auf, ftellen fich in einen fpipen Winkel ju einander und greifen fich von ber Seite an. Wenn wir nun festhalten, wie ber ägnatoriale Strom, je langer er weht, um fo mehr jum Weftwinde fich geftaltet, alfo immer entichiedener nach Dften ftrebt, fo fommt er offenbar bann birect mit bem polaren in Collifion, wenn er fich westlich von ihm befindet, demnach vielleicht in Nordamerica weht, mahrend fein Gegner in Europa ruhig feines Weges zieht. (Abth. A des nachftehenden Schemas.)



Umgekehrt entfernt er sich, wenn er selbst der östliche ist, ortwährend weiter von jenem; im Grenzgebiete zwischen ihnen entsteht ein luftverdünnter Raum, welchen der polare Strom außzufüllen sich bestrebt und sich dadurch mehr oder weniger rasch in einen Nordwest umwandelt. Dieser letzte Fall ist um deswillen für uns besonders interessant, weil er zu den großen Uebersstutungen an den Gestaden der Nordsee Beraulassung gibt. Die Mehrzahl von ihnen beginnt nämlich bei starkem Südwest, wird aber erst gefährlich durch einen plöglich auftretenden Nordwest, der über den atlantischen Deean her in die Seite des äquatorialen Feindes eindringt und die Wassermassen des Meeres gerade auf die Küste zutreibt.

Alle eben charafterifirten Ericheinungen faßt Dove unter bem Ramen "Stromfturme" zusammen, mabrend er einer britten Rategorie den zwar praegnanten, aber nichts weniger als wohlflingenden Ramen "Staufturme" zuertheilt. Bei biefen finbet nun gerabezu ein heftiger Rampf, ein gewaltiges Ringen beiber Mächte ftatt. Alle Binkelzuge verschmähend greifen fie einander von vorne an: natürlich tritt für eine Zeitlang, ba fie fich gegenseitig ftauen b. h. am Abflusse bemmen, völlige Windftille ein. Gin wegen seiner Seltenheit interessantes Beisviel biefer Wechselmirfung erzählt Robebue 4). Diefer gelangte mit einem anhaltenden Sudwinde an der Rufte von Ralifornien bis etwa zum 40. Grade N. Br., wo sich plöglich ein Nordwind ihm entgegenftellte, der fich fowohl durch den Bug der Bolfen als auch durch ihre Veranderung bemerklich machte. 3wischen beiden Winden war die See in 50 Faben Breite und unabsehbarer Länge von Oft nach Weft vollkommen ruhig und spiegelglatt; der stärkere Nord trieb indessen den schwächeren Begner vor fich her und in gleichem Mage rudte auch die zwischen ihnen liegenbe neutrale Zone nach Guben fort. — Zugleich mit dieser (100)

Windstille steigt in Folge der bedeutenden Luftanhäufung das Barometer zu schwindelnder Göhe und zeigt daher mit der größten Hartnäckigkeit auf schones Wetter. Unsere Seeleute nennen diese Erscheinung: "die Winde sechten mit einander." Mit unwiderstehlicher Gewalt drängt aber dann der stärkere, und das ist meist
der Südwest, seinen Widerpart zurück und seine lang angesammelte Wut macht sich in ungestümem Wehen Luft. Wir haben
dann bei rapidem Sinken des Barometers einen gefährlichen
Sturm.

Rommen wir nach diefen Ausführungen mit größerer Berechtigung auf die Frage: "welcher Ursache verdanken wir ben jüngsten übermütigen Gingriff ber Oftsee in die Rechte bes Landes" jurud, fo ift die Antwort barauf fur uns, die wir in Greifswald nicht einmal eine meteorologische Station befigen, nichts weniger als einfach. Daß ein Sturm, welcher zu einer Ueberflutung an unferer Rufte Beranlaffung gibt, ihrer Lage und Ausbehnung aufolge von Nord oder Nordoft fommen muß, ift felbftverftand= lich : es finden fich mirflich auch unter ben 21 mit Angabe ber Windrichtung verseheuen größeren und fleineren "Sturmfluten", welche der Geschichte angehören, 14 und unter diesen die bedeutendften als nordöftliche ober nördliche notirt, mahrend im Allgemeinen in Deutschland bie fudweftlichen Sturme funf= bis feche= mal baufiger find, als bie aus bem nördlichen Quabranten ber Bindrofe. 5) Go weit nun bis jest die ingwischen eingelaufenen Nachrichten lauten und man Gelegenheit hatte, Angaben meteorologischer Stationen mit Bezug auf Bindesrichtung, Barometer- und Thermometerftand zu vergleichen, geftaltet fich ber Borgang folgendermaßen.

Im ganzen nördlichen und mittleren Deutschland machte fich im November eine eigenthümlich milde Temperatur bemerklich, so daß namentlich zu Ansang des Monates fast allenthalben



ein bedeutender Ueberichuf über die mittlere Barme gur Berzeichnung gelangen konnte. In gleicher Beise mar Regen ober meniaftens feuchte Witterung überall vorherrichend; es gab fich fomit der aquatoriale Strom beutlich genug in feinen Wirkungen ju erkennen. Indem fich nun eine große Daffe bampfformig gemefenen Baffere, wie es der Gudmeft aus warmeren Gegenden uns zugeführt hatte, bei uns in Form von Niederschlägen ansammelte und so aus der Atmosphäre ausschied, verringerte fich gewiffermaßen die auf bas Barometer drudende Lufticicht. Kolge bavon mar nicht nur ein raiches Sinfen des Quedfilbers, fondern auch ein Beranftromen ber Luft von anderen, man mochte faft fagen gunftiger gestellten Orten, bei benen fich die über ihnen in bedeutendem Grade angehäufte guft burch hoben Barometerstand bemerklich gemacht hatte - Rugland und Schwe-Bereits am Morgen bes 12. Novembers murbe an ber Englischen Rufte ein Nordoftfturm beobachtet und in abnlicher (102)

Beise zeigte fich bieses Beranfaugen von Luft auch auf manchen beutschen Stationen ausgeprägt. (Die burchftrichenen Pfeile bes Rartdens beziehen fich auf biefe Phafe bes Sturmes; neben ber Richtung, die im allgemeinen die nordöftliche mar, ift bie Beftigfeit bes Bindes burch bie gange ber Pfeile angedeutet). Diefer negative, rudwarts fortidreitende Sturm mar aber nur der Borläufer eines zweiten, ber ihm faft unmittelbar folgte und bem wir die verheerenden Birfungen jugufdreiben haben. Bahrend ber erftere nämlich allmälig die nach Often zu gelegenen Orte einen nach bem anderen in feinen Bereich jog, rudte von Nordoft her der positive mit immer ichnelleren Schritten berau und erhob fich nun, indem er ben ihm gleichsam porbereiteten Beg einschlug, zu ungeahnter Starte. Un ben weftlichen Stationen mar eine Paufe zwischen beiden Sturmen beutlich mahrnehmbar, bei den öftlichen hingegen trat der zweite direct und ohne Unterbrechung in die Suftapfen des erfteren. Er tobte in Archangelef am 11. November, ichritt alebann, mabrend er bort bereits am folgenden Tage fein Ende erreicht batte, in einem feltsam ichmalen Bette amifden Selfingfore und Vetereburg (beide Stationen berichten am 11. nur Bindftille) weiter, aeftaltete fich in Windau, Ronigeberg, Pojen u. f. w. immer mehr zum Orfane und brach alebann in ber nacht vom 12. jum 13. an ber Oftfee ein, indem er bie Bemaffer bes bottniichen Bufens theils auf die Gudfufte Schwebens marf, jum größten Theile aber weiter nach Weften führte und fie über die banifden Injeln berüber nach Schlesmig-Solftein, über Rügen bin nach Stralfund und weiter nach Medlenburg peitschte. -Beiteres Material bat uns gur Beit noch nicht vorgelegen; Die völlige Aufflärung über alle einschlägigen Berhaltniffe erwarten wir wohl mit Recht in wenigen Monaten vom Centralpuntte Berlin aus und muffen uns vor ber Band, fo lange es nicht

heißen fann: Dove locutus est! mit dem Wenigen begnügen, was sich dis jetzt ermitteln ließ. Eine Thatsache jedoch verdient hervorgehoben zu werden. In der Ostige wurde an manchen Orten bereits vor Ausbruch des Sturmes Hochwasser beebachtet, was sich von einem Hereindräugen der Nordsee mittels des Anfang November herrschenden Westwindes herleiten ließe. Indessen ist dies ein Moment von untergevrdueter Bedeutung gegenüber der Concentration der ganzen Ostsee auf die westlichen Küsten, wie dies die Macht des Sturmes bewirfte.

## 11.

Rach biefen Grörterungen wiffenschaftlicher Ratur mag es uns gestattet fein, über die Ausdehnung ber jungften Ueberflutung vom 13. November 1872 Giniges beigubringen. Wir finden in den meiften Berichten Bergleiche gwischen ber Sobe bes Mafferstandes bei ber gegenwärtigen und ben von ber Beichichte verzeichneten bedeutenderen Rataftrophen angeftellt und balten es daber für geboten, junachft in einem hiftorischen Rudblide die letsteren zu berühren und ihrer Besprechung durch Citirung ber Quellen - meift ehrwurdiger Chronifen im nieberbeutichen Dialette und einer ben jegigen reformatorischen Beftrebungen gauglich entgegengesetten Orthographie - ein größe= res Intereffe zu verleihen. Ueber die altefte gur Bergeichnung gelangte Sturmflut vom Allerheiligentage bes Jahres 1304, nach anderen Angaben 1303, 1307 oder 1309, gibt uns ber Stralfunder Chronift Berdmann, 6) welcher in der erften Salfte des 16. Jahrhunderts lebte, eine bochft durftige Rotig: Item im jare 1304 vmme alle gades hilligenn, wevede fo einn groth ftormwindtt, nicht gehortt bi minschenn thiden, bome oth ber erdenn, dorpe, molen omme, onnd mafede fo groth water umme bitt landt, bat batt Ryeden vthbrad." . . . (104)

leber daffelbe Greigniß jagt Thomas von Rangow: 7) "Desselbigen jares ift ein sehr gewaltig ftormwint geweft .... hat das lant zu Rhugen vom Rhuden abgerißen, nachdem guvor zwischen bem lant zu Rhugen und bem Rhuden nuhr ein geringer ftrom burchgangen, ba ein man hat überspringen thonen." In der gubeder 8) Chronif, welche das Unglud im Jahre 1320 ftattfinden läßt, lefen wir darüber Folgendes: "In deme jare drifti 1320 bes jares to funte andreas baghe, do wart in ben steben by ber ofterfee fo grot ftorm van winden unde fo grot watervlot, dat berghelik vore neman hadde vornom= men. To lubefe bar . . . . vordrunfen binnen ben hufen vele lube; oc vordarf dar anderes gudes vele unde noch mer in anderen fteden." . . . Wir übergeben fodann mehrere nicht fo bervorragende Bluten, um erft berjenigen vom Jahre 1449 unfere Aufmertfamteit zuzuwenden. Gin nicht naber befannter Stralfundischer Chronifenichreiber gibt une nber ihre Tragweite lange ber gangen Rufte einen recht anschaulichen Bericht: 9) "Anno 1449 vp St. Gallen nacht mas; bier en fo grot ftorm van bem norben und nordoften, besalifen fen minich gedacht bedde; benn be matebe hir grot mater, bat ibt ouer ben fteendamm in be bobre floth beth in de ftraten, och in etlicke feller. Rene bruggen bleuen por ber ftadt bele; vele ichepe, ichuten und bote, item zesekahne gerftotten . . . . cd vordrunden vele lube. Bub geschach folf schaben nicht allene bir, sondern od an andern orten mehr; ale tho Bubed ichlog ibt in be foltfeller und in be boden by ber Traven; bar bebe ibt groten und gruliden ichaben. Bor ber Befel [Beichfel] bleuen wol by de 60 fcone fchepe, vnd wurden ther Dline int flofter in de bruddehalf hundert mann pp enem bag begrauen, und was der andern fene tall, de noch van dagen tho dagen gefunden und thor erden bestediget murden. Diffe storm marbe twe bage." In Bezug auf die nachfte bemerkenswerthe Sturm=

flut von 1625 maren wir, ba die Stralfunder Berichte nicht fo weit fortgeführt find, auf die Erzählungen ber Roftoder, Bi8marer, gubeder und Barther Chronitanten angewiesen, wenn sich nicht gleich damals in Rostock eine eigene Literatur über sie gebildet hatte - gewiß ein schwerwiegendes Zeugniß fur die Großartigfeit der Verwüftungen, welche fie anrichtete. Thatfach= lich weichen benn auch biefe meift von Predigern berrührenden Schriften fo wenig von ben Zeitungenotigen, welche bie gegenwartige Blut betreffen, ab, daß man fich versucht fühlen konnte, jene nach der nothwendigen Modernifirung des Stiles als neu abdruden zu laffen. Bir begnugen uns ftatt beffen bamit, bie wenigen, aber inhaltereichen Borte bierherzuseten, mit welchen ein "furieuser Beschichtstalender" ber bamaligen Beit des Ereig= niffes Erwähnung thut: 10) "Im Monate Februar hat fich die Oftfee bergeftalt ergoffen, daß dadurch in Borpommern allenthalben großer Schaden an Säufern, Dammen, Bruden und Schiffen geschehen." Seit dieser Epoche bat fich die See leidlich ruhig verhalten, wiewohl fich noch eine gange Reihe berartiger Ausnahmezuftande, wie die oben ermähnten, nur von geringerer, oft localer, Ausbehnung, aufzählen ließe. Meift mit leicht verzeihlichem Gifer von ben Berichterftattern grau in grau gemalt bieten fie uns fast nur Bariationen über ein und baffelbe traurige Thema dar und fonnen bier füglich übergangen werden. -

Benngleich man als ben für die Bewohner der Oftseeküste benkwürdigen Tag kurzweg den 13. November anzugeben pflegt, da in den meisten Källen an ihm die Flut ihren Höhepunkt erreichte, so lehren uns doch die genauen Angaben der mit der Beobachtung des Wasserstandes betrauten Beamten, daß zum Theile schon am 12., an manchen Orten schon am 11. das Meer in bedenklicher Weise zu steigen begann. Man war daher vielssach im Stande, dem drohenden Unglücke wirssam zu begegnen,

wenigftens ju bergen, mas der Bergung bedurfte. Indeffen ließ die vielleicht allzugroße Gemutherube unferer Ruftenbevolkerung, namentlich ber Insulaner, auch oft genug ben richtigen Beitpunkt ungenutt verfließen; in ber hoffnung, auch biefes Mal nur eine der temporaren raichen Steigungen des Meeres por fich zu haben, beren Ausbehnung durch häufige Erlebniffe ihnen befannt war, trafen fie meift ungenügende Dagregeln und bielten mit der ihnen eigenthumlichen Babigfeit bis jum außerften Momente in ihren gefährdeten Bohnungen aus. 3m Allgemeinen wurden naturlich durch den von Nordoften fommenden Anprall bes Sturmes und ber Bogen bie benfelben bireft ausge= fetten Ruftenftriche überschwemmt; in erfter Linie litten baber die Inseln Bornholm, Rügen, Ufedom, Fehmarn und die danischen Gebiete auf ihrer Nordostfeite; doch blieben bei den heftigen Schwanfungen des Waffers auch die icheinbar geschütten Theile, wie beispielsweise bas binter Rugen gelegene Stralfund, um fo meniger unberührt, ale grade in biefen Källen der ungeftum pormarts drangende Baffermall in ben engen, vielfach gewundenen Ranalen eine bedeutende Sobe erreichen mußte. Wir finden in gleicher Beife manche größere Infel, welche nicht birect von der hauptrichtung aus unter Baffer gefett wurde, ringsum, fogar an der Weftfeite, bart mitgenommen und nennen jum Beweise nur goland, welches öftlich von Kalfter gebectt, bier weniger zu leiben batte, als auf ber bem Sturme abgewendeten Seite. Go machten denn auch manche nicht an ber See gelegene Städte mit den Deeres= wellen, welche bas fuße Baffer ber Fluffe nicht nur aufftauten, fondern fogar gurndfbrangten, in unliebfamfter Beife Befanntichaft; in Stettin, welches in gerader Linie etwa 7 Deilen vom Meere entfernt ift, ftieg die Dder 3 fuß 7 Boll; in Greifemald übte das machtig angeschwollene Flugden Ruf, welches

an seiner Mündung sich 8 Fuß 5½ Boll über den mittleren Stand erhob, die bekannten Verheerungen aus und glich mit seinen hochgehenden Wogen völlig der sturmbewegten See; in ähnlicher Weise wurden auch Anclam und Lübeck betroffen. Es ergibt sich hieraus, daß nahezu die gesammte Küste im südwestlichen Theise der Ostsee von dem Unglück berührt werden mußte und daß zum Schlusse die ganze Menge des von Osten herübergetriebenen Wassers den einzig offen bleibenden Weg nach Norden zu nehmen hatte, wodurch auch Schleswig-Holfte in und daß südliche Tütland in Mitseidenschaft gezogen wurden. An den letzterwähnten Strichen werden daher auch in den Berichten die Nachmittagsstunden des 13. November als Culminationspunkt angegeben, während in Vorpommern bereits um etwa 10 Uhr Morgens die Flut zu sinken begann.

Berfolgen wir nun ben Gang bes Greigniffes, um uns augleich über die Große beffelben ein Urtheil au bilben. Buerft empfing bas füdliche Schweben ben gefährlichen Gaft : zum Theile griff die lleberichwemmung bereits am 12. November Plat und beschädigte in Pftad, Cimbrishamn, Trelleborg und anderen Städten bie Safenanlagen, marf große Schiffe auf bas Land und vermuftete ben gangen zwischen ben angegebenen Puntten befindlichen Theil der Rufte mit feinen Fischerberfern; indeffen beläuft fich ber Schaben nach genauen Ermittelungen auf noch nicht gang 200000 ichwedische Reichsthaler. zeitig erreichte bas Unglud bie Infel Bornholm und ben am weitesten nach Often vorgeichobenen Theil Danemarte, bas Infelden Chriftian 80, welches als Rriegshafen bient. Für feine Bewohner muß ber 12. und ein Theil bes 13. Novembers um fo ichreckenerregender gewesen sein, als fie fich auf bem weiten Meere nirgends nach Schutz und Rettung umfeben konnten und fich der winzigen Scholle gandes, auf ber fie leben, wohl bewußt waren. "Der Sturm, 11) welcher beftandig benfelben Strich - Rordoft zu Dft - einhielt, fing ichon am Abend des 11. an . . .; das Rafen beffelben und des Meeres war in den nachften 24 Stunden - vom Morgen bes 12. ab gerechnet fortwährend im Bunehmen und bas Baffer blieb am Steigen, bis es am Bormittage bes 13. etwa 5 guß über täglichem Babrend nun ber Orfan am Bormittage Niveau ftand. . . . bes 13. feinen Sobepuntt erreichte, machte bas aufgeregte Deer furchtbare Angriffe auf die machtigen Festungewerke im Norden und Dften, diefe zwei bis brei Ellen diden, von theilmeife tolof= falen Steinbloden aufgeführten Mauern, welche man um fo eber gegen jeden berartigen Angriff für gepanzert halten mußte, als fie von einem breiten Gurtel von Rlippen und Scheeren geschütt find, welche fur gewöhnlich ichon ausreichen, die Dacht bes Meeres zu brechen. Go wußte man benn auch taum von irgend einem Beifviel, bag bas Deer felbft im ftartften Sturme fruber gegen die Keftungsmälle angeschlagen batte. Aber Diefes Mal bielt nichts bem entsetlichen Anlaufe Stand. Der bobe, ftarte nordliche Ball zwischen Rantaus und Gyldenloves Batterie mußte fallen, besgleichen ber gange machtige öftliche Damm; fogar von der Batterie Rangau felbst, welche doch 30-40 Fuß über dem Meeresspiegel liegt, fturgte ein Theil ein. Die Bellen fonnten nun ungehindert eindringen." . . . . Die Brunnen füllten fich mit Salzwaffer, die Nahrungsmittel gingen auf die Neige und fonnten felbft von bem nabe gelegenen Bornholm bes beftigen Seeganges megen auch nach bem Sturme nicht beschafft werden; indeffen ift fein Menschenleben umgefommen. Die einzige Promenade von nur 10 Minuten gange, welche den von allem Berkehre abgeschnittenen Bewohnern ein nothdürftiger Erfat für ihre fonftigen Entbehrungen mar, ift ganglich vernichtet worden, jo daß gegenwärtig die Infel bis zur Troftlofigfeit obe

ericbeint. Auf Bornholm 12) felbft hat die Beftfufte taum gelitten: bagegen wird ber Schaben in Allinge auf etwa 30000, in Budh jem auf 7500 Thir. angegeben und außer diefen großeren Puntten an ber Oftseite ber Infel find auch Svanete, Nero und andere Orte hart mitgenommen. Sammtliche andere banische Jufeln find mit Ausnahme von Själland, beffen nordlicher Theil unberührt blieb und von goland faft an allen Streden ber Rufte überschwemmt worden; manche ber fleinften maren ganglich unter Baffer gefett. Doen hat an gandereien und an Safenbauten in Stege und anderen Städten große Berlufte, bod betreffen fie nur wenig die armeren Schichten; auf Själland hingegen find in Rjoge außer ben Beschädigun= gen bes hafens der Ginfturg vieler haufer und der Berluft von vielem fruchtbarem Boben zu verzeichnen; ferner wird bie Ginbuge, welche Stadt, Safen und Rirchfpiel Prafto fammt ben an der Bucht gleichen Ramens gelegenen Ortschaften erlitten, als nicht unbedeutend angegeben, da an manchen Stellen das Baffer gegen 10 Kuß ftieg. Die Bahl ber in biefen Safen geftrandeten Schiffe belief fich ichon furz nach bem Sturme auf 80. Bemerkenswerth ift ber Umftand, daß hier bereits die Nordarenze ber Ausbehnung erreicht ift, ba in Ropenhagen, wo eine "dichtgereffte Marsfegelfühlte" (klosrebet Mersejlskuling) wehte, feine bedeutende Steigung bes Baffers angegeben wirb. Um fo schlimmer ift Kalfter weggefommen, namentlich bas füdliche Ende ber Infel, welches aus zwei burch eine mit Scewaffer gefüllte Niederung, das Boto Roer, getrennten Spigen beftebt, ftellenweise für immer ruinirt. Die nach Often zu ge= legenen Damme find durchbrochen und fortgefpult, fo daß gegenmartig bas gand jedem Andrang bes Meeres Preis gegeben ift. Die bereits ins Werk gesette Austrodnung bes genannten Roers ift somit vergeblich gewesen. Im Rirchspiel Gjedesby find (110)

20 Menichen ertrunten, 24 Saufer fortgespült und 94 Familien obdachlos geworden. Aehnliche Angaben werden von den anderen Theilen Falfters gemacht, mabrend nur die weftliche Partie der Insel wenig zu leiden hatte. Gin gleich betrübendes Resultat liefern die Berichte über Bolland, wo mertwurdiger Beije die Beft- und Gudfufte am meiften bedroht wurden. Un manchen Stellen brachen bie Deiche und bas Baffer brang alebann mit folder Gewalt und Schnelligfeit tief in das Innere der Infel ein, daß nur wenig zu retten mar. 3m Gangen werden gegen 60 Menschen als todt aufgeführt, bavon im Rirchspiel Bloslunde allein 25. Außerdem ift die Babl der fortgefpulten ober dem Ginfturge nabe gebrachten Saufer eine fehr bedeutende. Bon viel geringerem Belange find bagegen die auf Fyen angerichteten Bermuftungen. Die nördlichen im Amte Dbenfe gelegenen Städte find jum Theile gang unberührt geblieben und selbst in Rierteminde wird ber Schaden auf nur reichlich 3000 Thir. taxirt, mahrend allerdings der Durchbruch der Deiche an manchen Stellen bedeutende Summen zur Wiederherstellung nothig macht. Auch vom füdlichen Theile von Fren, im Amte Svendborg, lauten die neuesten Radrichten viel beruhigender, als man anfänglich vermutbete. Spendborg und Rag= ohne Buidug Seitens bes Staates bora baben ibre Berlufte becken konnen und ebenso ift die fleine Infel Thurö nicht betroffen worden, mahrend ihre Nachbarin Taafinge nicht fo leichten Raufs bavon gefommen ift. Schlimmer geftalteten fich die Berhaltniffe auf Dero, wo vor Allem bie Ctabt Marftal, in welcher das Baffer um etwa 12 fuß ftieg, einen Schaden von 24000 Thirn. erlitt, mo Derroe8fjöbing 10,000 und Goby 8000 Thir. verloren. (Als Curiofum mag ermähnt werden, daß eine Windmühle aus der Rabe von Coby völlig intakt auf Alfen antrieb.) Die Damme zu

mehreren "Noer" siud durchbrochen, diese mit Seewasser gefüllt und so große Strecken Land auf lange Zeit der Benuthung entzogen. Auf Langeland ist nur die Ostfüste beschädigt, jedoch im Großen und Ganzen nicht wesentlich betroffen. Lon den kleineren Juseln waren Drejö zu 4, Horto, Sis und Birk-holm gänzlich unter Wasser gesetzt, doch sind die Bewohner sämmtlich gerettet worden.

In Jütland konnte nur der südlich von Tyen gelegene Theil erheblich von den Wirkungen der Sturmflut berührt werden, da der kleine Belt nur wenig von den Wassermassen durchließ; somit wäre die nördliche Grenze auf dem Kestlande an dieser Stelle zu ziehen. Kolding und Fredericia, so wie der südlich davon befindliche Vorsprung mit dem Kirchspiele Stenderup sind daher auch fast die einzigen Orte Jütlands, von denen die Ueberschwemmung gemeldet wird. Schon in Bejle wird der Schaden auf nur 150 Thir. angeschlagen und in Aarhus hat sich weit mehr der Sturm selbst verderblich gezeigt, als das Hochwasser, welches sich nur etwa 3—4 Fuß über das gewöhnliche Niveau erhob.

Rehren wir jetzt nach der Belprechung der dänischen Territorien zu unserem Ausgangspunkte, der Insel Bornholm, zurück, so lehrt ein Blick auf die Karte, wie die sidwestlich von ihr gelegenen Theile der preuhischen Küste, nämlich Rügen und Usedom ebenfalls dem heftigsten Anpralle ausgesetzt sein mutten, während weiter nach Osten zu das Wasser parallel mit der Küste, also an ihr entlang getrieben wurde. Im Einklange hiermit sinden wir denn auch jenseits der Obermündungen nur in Danzig, das am südwestlichen Ende der Bucht gleichen Namens gelegen dieselben Verhältnisse im Kleinen darbietet, den Wasserstand (um etwa 2 Kuß) über den gewöhnlichen erhoben. Der Sturm selbst, für den eine derartige Schranke nicht bestand, hat

allerdings auch noch weiter öftlich getobt und beispielsweise bei Rrang an ber oftvreußischen Rufte 7 Rijderboote icheitern laffen. beren Mannschaft leiber nicht zu retten mar, überhaupt auf ber See eine folche Rraft entfaltet, daß er mahrend feiner größten Seftigfeit große Wellen durchaus nicht auffommen ließ, vielmehr ihre Ramme icon beim Entstehen brach; für die eigentliche Ueberschwemmung bildet aber Ufedom die Oftgrenze. Sier fällt querft Swinemunde in die Augen, das vielen Schiffen, welche borthin verschlagen murben, nicht ber sehnlichft gewünschte Rothhafen, vielmehr die Stätte bes Berberbens murbe und unter anderen auch eine Bart mit ihrer gesammten Bemannung, 13 Personen ftark, untergeben fab. Feruer find außer ben Un= lagen im Seebade Beringeborf vorzüglich die Balbungen und bei Damerow auch die Deiche beschädigt worden; auf bem dabinter liegenden Feftlande find Bolgaft und Unclam als überschwemmt zu nennen, mahrend die Peene auch noch mehr landeinwärts aus ihren Ufern trat und fich fogar in Loik noch bemerklich machte: unfere Aufmerksamkeit verdient jedoch im bochften Grade erft Rugen, beffen eigenthumliche Configuration mit ben vielen gandzungen und weit in bas Meer binausragenden Spiten ben Angriff ber Wogen zu einem erfolgreichen geftaltete. Die brei vorgeschobenen, mit der eigentlichen Insel nur burch ichmale Erbftriche verbundenen Partien Bittom. Jasmund und Mondigut hatten ben erften Andrang auszuhalten. Bon ihnen litt Jasmund an ben hochgelegenen Punften, wie ber Stubbenfammer, nur wenig, mabrend ber befannte Badeort Sahnit gra vermuftet murbe; Mondaut bingegen murbe berart überschwemmt, baß es fich für die erfte Zeit nicht wieder wird erholen können. Etwa 50 Familien find obdachlos geworben, große Streden Biefen und Acker total vernichtet und an amei Stellen ber ichutenden Damme beraubt. Aehnlich liegen VIII. 171. 3 (113)

Die Berhältniffe auf Bittom, wo ebenfalls nur die fteil anfteigenden Partien, wie Arcona, wenig berührt wurden. Im Uebrigen ift Rugen ringsum in ziemlich gleichmäßiger Beise unter Baffer gefett worden; fogar die Binnengemäffer haben an bem allgemeinen Aufruhr Theil genommen lund ihre Ufer überfdritten. Die von Rugen einigermaßen gebedte Infel Sib= benso ift in ihrer Mitte an zwei Stellen völlig durchbrochen und dadurch fo überflutet worden, daß fie faft völlig mit Baffer bedeckt war und 127 Familien ihre unbrauchbar gewordenen Wohnungen verlaffen mußten. Ginen wirklichen Schut gab aber die große vorgelagerte Rreideinsel ber Stadt Stralfund ab, die in Folge deffen bei Weitem weniger erheblich litt, als es den Anschein Wiewohl nämlich bas Baffer, welches auf Rugen in ben meiften Fallen feinen bochften Stand um 5-6 guß überichritt, dort im hafen den mittleren um 7 Juß 10 Boll überstieg und außerdem noch Feuer ausbrach, beläuft fich der gange Privatichaben auf reichlich 3000 Thir., in welche Summe freilich ber Werth von Stralfunder Schiffen, welche in Folge bes Sturmes auch an anderen Orten gablreich ftrandeten, nicht eingerechnet ift. Die hafenanlagen erwiesen fich als unzureichend. 3m birecten Gegensate hierzu steben die von der Flut hervorgerufenen Bermuftungen in ben zu Greifsmalb gehörigen Orten Elbena und Bief und in der Universitätsstadt selber. Die gange Dorfichaft Wief murde bis auf zwei Saufer überschwemmt und durch ben Einfturg ber Gebaube ein Schaden von reichlich 50000 Thir. verursacht, mahrend die Greifsmalber Borftadte eine Ginbuge von etwa 60000 Thir. erlitten. Zwischen Greifswald und Stralfund brach ber Gifenbahndamm an zwei Stellen. Auch ber nördlich von Stralfund gelegene Theil ber Dommerichen Rufte ollte schwer bedrängt werden, zumal die Kluten in den von bem Festlande und ber Insel Bingft gebildeten Canal gwar ein-(114)

zudringen Gelegenheit batten, dann aber feinen Ausgang fanden und in bem engen Baffin zu enormer Sobe anschwollen. Co wurde benn Bingft, nachbem bie Dunen erft burchbrochen, banu fortgeriffen waren, in feiner gangen Ausbehnung unter Baffer gesett, fo daß fammtliche Bewohner, 2200 an ber Bahl, zwei Rachte und einen Tag auf den Dachern ober Boden ihrer Saufer in fteter Angft hungernd und durftend gubrachten. Schidfal traf einen großen Theil ber Salbinfel Dars, namentlich den fleinen Ort Prerow. "Das Baffer erreichte auch bier am 12. November Abends eine bedeutende Sobe, tropdem legten fich alle Einwohner zur Rube, benn man glaubte fich ja burch einen Ball gefdutt. Wie bitter war aber am anderen Morgen bie Enttäuschung, als Manche fo zu fagen im Bette von den Fluten überrascht wurden. Die Dünen waren an mehreren Stellen durchbrochen, der Damm wurde von der brausenden Gee überftiegen, und fo brang bas Baffer mit folder Bebemeng in das Dorf, daß daffelbe in einer halben Stunde ganglich 6-7 Ruß boch unter Waffer ftand. . . . . Um 13. um 5 Uhr früh mar noch alles troden, um 8 Uhr alles eine Baffermufte." 13) Auf ber bem Reftlande zugewendeten Seite bes Canals bat die Stadt Barth viel ausgestanden, ihr Schaden beziffert fich auf 13000 Thaler, mabrend berienige ber eben ermabnten Strecken mehrere Sunderttaufende beträgt, indeffen gegenwärtig noch nicht völlig abgeschätt ift. Die Aufftauung ber Wellen am westlichen Enbe ber Ginbuchtung bewirfte im Bereine mit einem Durchbruche bes Dammes bei Buftrom die Erhöhung bes Wafferftandes um volle 11 guß in Dammgarten und der nachbarftadt Ribnit, jo daß auch hier allenthalben große Verheerungen Plat gegriffen haben. - Berfolgen wir fodann die Medlenburgifche Rufte, welche auf eine lange Strede völlig compact erscheint, fo treffen wir auf Barnemunde und Roftod, fpater, wo fich wieder die

Berrissenheit des Landes geltend macht, auf die Insel Pöl, das hinter ihr gelegene Bismar und auf Boltenhagen, welche alle mehr oder weniger stark beschädigt wurden; doch erinnern nur die Beschreibungen der Justände auf Pöl und in Warnemunde einigermaßen an die Berichte über Zingst, da hier ähnsliche Verhältnisse obwalten. In Rostock wird der Schaden auf 150000 Thir. tarirt.

Die von dem rafenden Rordofte getriebenen Baffermaffen, welche wir eine Zeit lang fich ziemlich parallel ber Rufte fortbewegen faben, gelangten endlich auch zur Reuftabter Bucht und fanden bei Travemunde vorbei, wo ein Theil fich nach gubed und Daffom fortwälzte, einen Beg in ber Beife, baß fie umwandten und den vorfpringenden füdöftlichen Theil Solfteins bedrangten. Babtend einerseits die Erave in ber großartigften Beife anschwoll und so alle umliegenden Ottschaften mit in den Bereich des Unglude jog, murde andererseits Travemunde und weiter nach Norden Niendorf, ersteres zu einem großen Theile, letteres ganglich gerftort, wobei 8 Versonen ihr Leben einbuften: ebenfo erlitten Reuftadt, Ciemar, Gromit, die Offfeebader Scharbeut und Safffrug und andere Puntte große Berlufte. Bei bem Dorfe Dahme, welches faft gang vernichtet murbe, durchbrachen die Fluten den Damm, fo daß die Niederung bis ju Dibenburg gang unter Baffet gerieth; 10 Versonen ertranten. In abnlicher, nur noch ichlimmerer Beife murbe bie Infel Rehmain von allen Seiten bedrobt. Es blieben baber nur bie bochften Puntte verschont, fo bag etwa 4 bes Terrains überschwemmt war. Das Waffer erreichte bier, wie an manden Puntten in den Elbherzogthumern die Sobe von 11 guß, mas die im Berhaltnig zu den anderen beutschen Ruftenlandern außergewöhnlich großen Befchabigungen zur Genuge erlautert. Tropdem nun ein fo bedeutender Theil der Baffermaffe bereits (116)

absorbirt war und ber Reft fich amischen Sehmarn und Lolland burchzudrangen hatte, wiederholte fich an bem por Riel befindlichen gandftriche "Probftei" bas betrübende Schaufpiel, bag die Deiche theils einfach überflutet, theils burchbrochen und die niedrig gelegenen Streden bebauten gandes, welche gerade hier große Erträge liefern und zu ben beften Solfteine gablen, burch aufgeschwemmfen Sand und Schlid auf Jahre ber Rultur entgogen murben. Beiter nordlich boten alebann bie tiefen Ginfchnitte, an beren Enden fich Riel, Edernforbe, Schleswig, Rlensburg, Apenrade und Sabersleben befinden, bem eindringenden Meere die begnemfte Gelegenheit bar, ba fie nach ber Richtung, von welcher ber Sturm fam, mehr ober weniaer In ber erften ber genannten Stabte wird allein ber offen find. Schaben, welchen ber Rriegshafen, tropbem er fich trefflich bemabrte, erlitt, auf 100000 Thir. geschätt; bas Marine- und ein bedeutendes Pripatmerft murben ftart beschädigt, die Docks mit Baffer gefüllt: auch ein Theil ber Stadt mar überflutet. In Flensburg find 72000, in Schlesmig 30000 Thir. gu verschmerzen, mabrend Edernforbe, wie befannt, in furchtbarfter Beife vermuftet murbe. 138 Saufer find jum Theile, 87 pollig vernichtet, etwa 150 Kamilien obbachlos geworben, fo bak ber Schaben, welcher an Gebauben und Sausgerath conftatirt wurde, fich auf etwa 200000 Thir. beziffert. Gelbftverftandlich verfielen die am Gingange ber einzelnen Buchten gelegenen Dite, die bor Allem an ber weit ins Land reichenben Schlei gablreich find, bem allgemeinen Schicffale und nicht mindet waten auch bie zwischen ihnen fich bingiebenden Ruftenftriche, namentlich Angeln und Schwanfen, ber gemeinfamen Roth ausgesett: Die Infel Alfen, weldje ben Fluten ben Weg zu versperren geeignet ichien, murbe theils umgangen, theils selbft und gwar wiederum allfeitig in ben Bereich ber Ueberfchwemmung

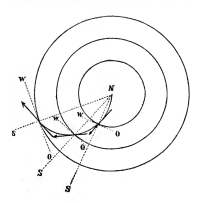
gezogen; besonders der nördliche Theil litt stark. Ebenso war auf dem Festlande das Sundewitt mit seiner uach Süden gelegenen Halbinsel Broaker überschwemmt, während nördlich von Alsen Apenrade und Hadersleben je einen Schaben von etwa 50000 Thir. zu verzeichnen haben.

Bir haben uns im Vorftebenden bemüht, ein Bilb bes Berlaufes und ber Wirkungen ber Sturmflut in flüchtigen Umriffen zu entwerfen und nicht ohne Abficht auch ber banischen Inseln in berselben Ausführlichkeit gedacht wie der beutschen Ruften. Wir wollten eben folde Puntte hervorheben, welche, wie wir annehmen zu dürfen glauben, nicht zur allgemeinen Renntniß gelangt find, mabrend wir uns bei anderen nicht min= ber wichtigen jeglichen Gingebens enthielten, weil wir fie in allen öffentlichen Blättern mit Auführung fammtlicher Details erwähnt Aber in Betreff Danemarts mar uns noch ein befonberer Grund maggebend. Befannt ift die eifrige Gulfe, welche fowohl die Privat= wie auch die Staatsmoblithätigfeit den Berunglückten leiftete, bekannt por Allem Die Schnelligkeit, mit melder biefe Gaben eingingen, die, wenn irgendmo, bier am Plate ift. Und boch murben faft fammtliche Theile bes fleinen Staates in gleicher Weise von der Katastrophe ereilt, so daß es den Anschein gewinnt, als habe gerade biefe gemeinsame Gefahr ben Untrieb zur energischen Unterftützung gegeben. Wir vermögen leider nicht baffelbe auch von Deutschland zu fagen; sei es, daß die vom Unglude betroffenen Ruften einen zu fleinen Theil gegenüber bem Gefammtftaate einnehmen, fei es, bag überhaupt bem Binnenlander bie richtige Anschauung fur die Großartigkeit ber ruhigen wie der entfesselten Gee fehlt - fo viel fteht fest, daß erft feit ben letten Wochen die bei den verschiedenen Localund Centralcomites eingelaufenen Summen im Betrage von reichlich einer Million die absolute Sohe der in Ropenhagen zu= (118)

sammengeflossenen Gelber übersteigen. Was die staatliche Hulfe anbelangt, so wollen wir nur an die bekannte Debatte im Herrenshause am 9. Dezember des verstossenen Jahres erinnern und hinzusügen, daß wir uns noch so ziemlich auf demselben Standpunkte wie damals befinden. Sollte wirklich die Ermittelung der Schäden, welche allerdings allen ferneren Operationen zu Grunde gelegt werden muß, bei uns um so viel schwerer sein, als in Danemart?

## Unmertungen.

1) Der erperimentelle Beweis fur die Richtigfeit dieser Erklarung, welche bei einmaligem Soren nicht jo gang leicht zu fassen sien mochte, wurde burch rotirende Scheiben geliefert, auf deren Oberfläche mahrend der Bewegung farbige Kreibestriche gezogen wurden. Die in der nachstehenden Zeich-



nung reproducirte Curve, welche trot bes eifrigsten Bemühens eines Jeben aus der Corona, welcher den Versuch anstellte, eine gerade Linie vom Mittelpunkte aus zu ziehen, sich ergab, wurde zur Demonstration benutt. Man ersieht ohne Weiteres, wie auf den einzelnen Breitenkreisen der ursprüngliche Nordwind mehr und mehr zum Nordost wird.

2) Auf der füdlichen Salbfugel gestalten fich die Berhaltniffe gerade

umgefehrt, weil bort die Sauptwinde Nordweft und Gudoft find.

- 3) Die Theorie der Wirbelfturme zu entwickeln lag ebenjo fehr außerhalb bes Rahmens der Rebe, wie das Eingehen auf die Winde der Tropen überhaupt, sofern fie nicht bei der Ertfärung der Stürme Deutschlands in Betracht tommen. Auch die gar knappe Darftellung unserer heimatlichen Witterungszuftände im Folgenden uimmt denselben Entschuldigungsgrund in Anspruch.
  - 4) Gehlere Lerifon Bb. X. S. 1960.
- 5) Bis hierher tounten wir uns eng dem Tenor der Anfang Dezember gehaltenen Rede anschließen, mußten aber, mittlerweile besser informirt, gegenwärtig eine etwas veränderte Form der Darstellung wählen. Zum größten Theile folgten wir bei unseren Ausstührungen den tresslichen Bemerkungen des herrn von Freeden (hans, Zeitschr. f. Seewesen 1872, 25 und 26), dem wir namentlich die Zwei-Stürme-Theorie verdansen.
  - 6) Stralfundifche Chronifen berausg, von Mobnife und Bober. C. 4.
  - 7) Rantows Dommerania von Rofegarten. I. G. 291.
  - 8) Lubiche Chronit von Grantoff. I G. 211.
  - 9) Mohnife und Bober l. cit. G. 193.
- 10) Curieuser Geschichtekalender von Bor: und hinterpommern. Stettin 1700. S. 29.
  - 11) Flensborg Avis 1872. Nr. 279.
- 12) Diese und die solgenden Rotigen find meistens dem bereits am 4. Degember im Dauischen Reichstage vertheilten Anszuge der landrathlichen Berichte an den Minister des Inneren entnommen, machen sich daher teinessalls der Uebertreibung schuldig. In Bezug auf die Deutschen Küften waren wir leider nicht in der Lage, auf derartige Acten recurriren zu können.
- 13) Strassundische Zeitung 1872, Rr. 274. Wie groß übrigens die Berheerungen auf diesen Punkten find, geht icon aus dem einen Umftande hervor, daß fur die entwurzelten oder geknickten Baume aus den Waldungen der Insel die Summe von etwa 80000 Thirn. bezahlt worden ift. Der Deutiche Hulfsverein gibt in seinem "ersten Flugblatte" den Gebaudeschaden für Jingft auf 126379 Thir., für Prerow auf 63770 Thir. an.

## das Wesen und die Geschichte

der Sprache.

Von

Brofeffor in heilbronn

Berlin, 1873.

C. 6. Lüderit'ide Berlagsbuchhandlung. Carl habel. Das Recht der Ueberfesung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

Es ift eine ernste Untersuchung, ein schwieriges Rathsel, mit welchem fich die Biffenschaft ber Sprache beschäftigt. Bir werben uns nicht in die duftigen, luftigen Soben ber finnigen Naturbetrachtung erheben, welche von einer Sprache ber Blumen redet; wir werden uns nicht in Tandeleien über die Sprache ber Bogel ergeben, wir bleiben auf dem Boden der Menschheit, ber Beschichte, ber Thatsachen. Freilich wenn wir Rathsel lofen follen, wie eben gefagt, werden wir der Phantafie, des Rathens und Bermuthens nicht gang entbehren fonnen; aber mir werden es nur auf Grund und an ber Sand erforichter Thatfachen magen. Duffen wir aber nicht durch eine ernfte betrachtende Abhandlung ben Schreden und den Tod der Mußeftunde, die Langeweile, heraufgubeschworen fürchten? Davor wird uns die Ermägung bemahren, daß mir es ja mit etwas zu thun haben, mas wie nichts anderes des Menschen herrlichfeit in der Belt ausmacht, worauf alles Sobe und Liebliche, mas die Boten des Simmele, die Dichter une verfündigen, begründet ift; endlich etwas, mas jedes Baters und jeder Mutter Berg fo wonnig anmuthet, wenn fie die Berfuche ihres Rindleins, ber Sprache herr zu merben, beobachten. Diefe Andeutungen mögen gestattet fein, um ben folgenden Ausführungen bie gutige Theilnahme ber Sorer zu gewinnen. VIII. 172. 1\* (123)

Indem wir versuchen aus dem reichen Stoff, den die Sprachwissenschaft seit 50 Jahren angesammelt hat, das Wichtigste, was einen Einblick in die Geschichte der Sprache gemährt, auszuwählen und mitzutheilen, sehen wir voraus, daß die Sprache eine Geschichte, ein Werden, eine Entwickelung hat. Es ist ja ganz geläusig von einer alten und jungen, einer aufblühenden und absterbenden, von lebenden und todten Sprachen zu reden. Wir werden es auch gar nicht anders erwarten: mag nun das Wesen der Sprache des Räheren sein welches es wolle, jedensalls gehört sie in das Reich der organischen Schöpfung und ist wie alles auf Erden Lebende dem Werden und Wechsel unterworfen. Wir nehmen es also als eine Thatsache aus der Ersahrung an: die Sprache hat eine Geschichte, sie ist ein Werdendes und Gewordenes. Dabei werden wir drei Gesichtspunkte festhalten und an diese unsere weitere Vetrachtung anknüpsen:

- 1) Wie entsteht die Sprache ober ber Vorgang des Sprechens?
- 2) Wie ift die Sprache einmal entstanden ?
- 3) Wie betrachtet die Wissenschaft die Vielheit der Sprachen? Die Sprache entsteht jeden Augenblick, sie ist in fortwährendem Entstehen begriffen; dies ist unser erster Punkt. Wer hat nicht schon mit Lust dieses Werden der Sprache am Kinde beobachtet, wie es vom ungegliederten zum gegliederten Laut, zum Worte fortschreitet, wie es Worte verbindet und redet? Welche Mühe haben wir Schuls und Sprachmeister, den lieden Kleinen diese Naturgabe des Menschen zum wirklichen Besitz, zum Eigenthum, über das sie frei verfügen können, zu machen? In, die Sprache hat eine lange Geschichte bei jedem Einzelnen der redet. Ist es ja auch mit anderen Kähigkeiten und Fertigskeiten des Menschen so. Alle unsere Sinne haben eine lange Gewöhnung und Uedung nöthig, die sie den gehörigen Dienst

leisten können. Der aufrechte Gang wird immer als einer der Hauptvorzüge des Menschen vor dem Thier aufgezählt, und welche Mühe kostet es, bis der Mensch den sicheren Gang erlernt hat! Gerade so und noch in viel höherem Grade die Sprache. Das Höhere im Menschen ist eben durchaus nicht das fertig Anerschaffene, sondern das Erworbene. Der Mensch ist ein frei handelndes Wesen, darum muß er erst werden, was er seinem Wesen nach ist und sein soll.

Gehen wir nach dieser Vorbemerfung auf die Sache selbst ein und betrachten wir den Vorgang des Sprechens oder, was eigentlich dasselbe ist, das Wesen der Sprache, so sinden wir, es ist ein doppelter Vorgang, ein äußerlicher, leiblicher und ein innerlicher, geistiger.

Bekanntlich find die Organe fur die Sprache die gunge, die Luftröhre, der Rehlfopf und die Mundhöhle. Die durch die Lunge ausgeathmete Luft ftreicht durch die Luftrohre, an deren oberem Ende der knorvelige Reblkopf angebracht ift, ein Werkzeug wie ein mufikalisches Instrument. Der Rehlkopf hat eine übergespannte Saut mit einer Rige, ber Stimmrige; Diefe Saut ift mit Bandern verfeben, welche ichlaffer und ftraffer angespannt werden fonnen. Die Anspannung berselben, der Biderftand, den fie ber durchftreichenden guft entgegen feten, bringt die Luft in Bewegung; bewegte Luft aber gibt einen Schall, der nun burch die Mundhoble mit ihren manniafachen Gebilden verschieden geftaltet mird. Alles mas gehört wird ift Schall, ber Schall aber ift entweder ein ungeordnetes Beraufch oder ein geregelter Rlang, b. b. Schall, welcher in regelmäßig wiederfehrenden Schwingungen ber Lufttheilchen befteht. Den Schall. fofern er im Dienfte ber Sprache fteht, nennen wir gaut. Die Sprachlaute find nun ebenfalls entweder regelmäßige Tone

oder unregelmäßige Geräusche. Tönende Laute sind die Bocale, aber es ist nicht die Höhe oder Tiese der Töne, die schnellere oder langsamere Auseinandersolge der Luftschwingungen, was ihren Unterschied begründet, wie beim musikalischen Ton, sondern nur die Tonsarbe, welche auf der Form der Schwingungen der Lufttheilchen beruht. Diese selhst aber ist wieder bedingt durch die verschiedene Gestalt der Mundhöhle. Das a hat den weitesten, offensten Beg, das i den schwalsten, das u den am meisten gerundeten. Die Consonanten aber sind keine regelmäßig wiederkehrenden Luftschwingungen, sondern unregelmäßige Geräusche; zu ihrer Hervorbringung ist nicht bloß die engere oder weitere Dessnug der Mundhöhle bestimmend, sondern sie sehen noch den weichen Gaumen, die Zunge, die Zähne, die Lippen in Mitthätigseit.

Die Mannigfaltigfeit ber einzelnen gaute, welche biefe Sprachwertzeuge hervorbringen, ift eine weit größere als wir nach unferer Sprache zu meinen gewohnt find. Statt unferer 26 oder 27 Lautzeichen oder Buchstaben bat die czechische Sprache 34, die ungarische 39, die altindische Sprache, bas Sanfcrit 48. Daneben gibt es noch Laute, welche in feiner Schrift fixirt find, g. B. die fogenannten Schnalzlaute ber fudafrifanischen Sprachen. Gin Cherofee-Indianer foll 85 ober gar 200 Zeichen gebraucht haben, um die Laute feiner Sprache gu fixiren. Bir haben also etwa doppelt joviel Einzellaute angunehmen, als unsere Schriftzeichen andeuten. Nun hat man berechnet, daß fich mit zwei Dutend gautzeichen 620,448 Trillionen und noch viele Billionen und Millionen Worte bilden ließen, wenn man darunter bloß die Zusammenstellung der Lautzeichen versteht. und wenn man blog zwei= und breibuchstabige Berbindungen, (126)

je einen Bocal mit einem ober zwei Consonanten bilden will, so gibt dies schon 4-5000 Wortgebilde.

Bas thun wir nun aber mit diesen Lauten, wozu gebrauschen wir fie? Haben fie für sich ihren 3weck bloß damit daß fie sich hören lassen, wie die Stimme der Bögel, oder dienen sie einem höheren 3weck? Hiemit kommen wir auf die geistige Seite der Sprache.

Die Sprache ift ber lautliche Ausdruck bes Denkens. Borftellungen unferer Seele, Die Bedanten unferes Beiftes find es, welche burch biefes finnliche Mittel bes Lautes in's Meugere treten, mahrnehmbar werden. Der Menich bat das Burgerrecht in einer doppelten Belt. Mit der außeren, finnlichen Belt fteht er in Berührung burch feine Sinne als empfangend und leidend, durch die Bewegung als thätig und wirfend. Aus diefer außeren, finnlichen Welt aber bildet er fich in feinem Innern eine zweite Belt, Die Belt bes Geiftes. In Diefer geiftigen Belt nun bat die Sprache ihre Stelle und ihren beftimmten Drt. Indem der Menich einen Gindrud von außen empfangt, d. h. empfindet, verhalt er fich zunächft bloß aufnehmend, leidend. Aber er ift zugleich immer thatig, er wirft bagegen, um fich von Diesem Leiden zu befreien, deffelben und zugleich feiner felbft Der Mensch hat z. B. die Empfindung des herr zu werden. Lichtes; ber Gegenstand, welcher diese Empfindung hervorbringt, ein Licht, ber Blit, fallt in feinen Ginn, bas Auge leitet bie Empfindung mittels ber Empfindungenerven in das Behirn, ben Mittelpunkt bes Nervensuftems. Dort entsteht nun ein Bild von dem Gegenstand, welcher vom Auge mahrgenommen wurde - bas gibt die innere Anschauung ober Borftellung: Licht. Run gibt der Mensch Laut, daß dies in ihm Borgegangene fich ihm barftelle, und indem er bie Borftellung mit

bem Laut ausbrudt, befreit er fich von bem Buftand bes blogen Betroffenseins, der Gebundenheit an die Seelenregung. Die ausgesprochene Borftellung ift jest erft im vollen Ginn feine Borftellung, er weiß jest fich ale ben ber biefe Borftellung in fich erzeugt und nach außen bargeftellt hat. Go ift die Sprache ein wesentliches Moment, wie der Philosoph es ausdrudt, in ber Entwicklung bes Denkens: indem ber Menich fpricht, weiß er fich als ben Sprechenden eins mit fich als bem Borftellenben und zugleich unterschieben von ben Dingen, von welchen er Ginbrude empfangt, welche er angeschaut und gedacht hat. 3ch mochte biese Bedeutung der Sprache für die Entwicklung des Beiftes ober bes bentenden Bermogens durch ein Bild anschau-Denfen wir uns ben Menschen im Unfang feiner geiftigen Entwicklung wie in einen Schlummer verfentt. Auch im Schlaf ift unfer leibliches Leben wie unfere Seelenregungen thatig, aber ohne daß wir davon wiffen. Run geschieht es ja bäufig, daß wir im Schlaf in Folge eines Traumes einen Laut von uns geben, ein Wort aussprechen, einen Ruf ausstoßen, der fo fraftig wirkt, daß wir felber davon erwachen. Aehnlich ber erfte "Sprachschrei", wie man gefagt hat. Der Mensch macht gleichsam durch bas gesprochene Bort - welche Geftalt es nun auch habe, bas gilt uns bier junachst gleich - aus bem Schlummerleben ber Geele auf, er befinnt fich auf bas mas in ihm porgieng, als er biefen Laut von fich gab; er firirt ben bervorgebrachten gaut einerseits, andrerseits die ihn begleitende und erwedende Seelenregung und findet daß beide gusammen := gehören, daß das eine das lautliche, mahrnehmbar geworbene Abbild des andern ift. So ift der Laut die Erinnerung der Borftellung, das Wort Erinnerung in seinem eigentlichen Sinne genommen, wonach es bedeutet: jum innerlichen geiftigen Gigen-(128)

thum machen, inne werben, wie "erobern" — ber obere werden, Gerr werben.

Che mir nun aber weiter geben, ift es nothig gur angegebenen Begriffsbestimmung "Sprechen ift lautliches Abbild bes Dentens" noch einiges bingugufügen. Denten ift bier im engeren Sinne verftanden im Unterschied von Empfinden und Bollen. Freilich, wir geben ebenfo gut unseren Empfindungen und Begehrungen wie unfern Gedanken in Wort und Rebe Ausdrud: mer wird ben Erguffen ber Gefühle bes Dichters im Inrifden Lied oder bem majeftatifden "Du follft" ber Behn Gebote absprechen, daß es Sprachwerte, Meisterwerte ber Sprache find? Aber mir muffen bier mohl unterscheiden: bas Lied ift nicht ber unmittelbare Ausbrud des Gefühls, bas Bebot nicht der unmittelbare Ausdruck des Willens, sondern beide find in ber Form bes Bedantens ausgebrudte Geelenbewegungen. Borin besteht nun bas Wesen bes Denkens? Um eine allgemein verständliche Antwort auf diese Frage ju geben, fei es erlaubt ein Beifpiel zu gebrauchen. 3ch febe einen Begenftand in der Natur, einen Ochjen, ich bemerke, daß es ein Befen ift neben andern Befen, g. B. einem Schaf, einer Bans, 3ch beobachte, daß diese Wesen nicht einerlei find; ich nehme an dem erften einen größern Rorperbau, eine andre Behaarung, andre Gliederbildung mahr als an bem andern; ich febe, daß die zwei erften auf vier Sugen geben, bas britte auf zwei. Co untericheide ich vierfüßige und zweifußige Wefen. Alle brei aber bewegen fich, haben Glieber, außer Ruge 3. B. einen Ropf mit zwei Augen, ein Maul, eine Rafe. Daneben febe ich eine Tanne, ein Befen ohne diese Blieder; ich bemerfe Burgeln, welche in ber Erbe fteben, einen Stamm, der in die Bobe ragt, Blatter (ober vielmehr Rabeln), welche bie ausgeftredten Aeste und Zweige bekleiden. Diese verschiedenen Naturwesen fallen mir also auf durch gewisse Eigenheiten, die ein jedes an sich hat und das andre nicht. An diesen Eigenheiten merke ich, daß ich jetzt dieses, bald das andre vor mir habe, und des-wegen heißen wir dieselben Merkmale. Jedes einzelne Ding ist zugleich eine Summe von gewissen Eigenheiten, deren Vorshandensein eben das einzelne zu dem macht was es ist. Die Merkmale eines Dinges nun auffassen und daraus die Erkenntniß bilden "dies ist es" — heißt urtheilen. Das einsachste Urtheilen aber ist Benennen. So sagt Hegel: Es ist im Namen daß wir denken. Uebereinstimmend heißt es in der biblischen Ueberlieserung vom ersten Menschen: Und der Herr führte dem Menschen die Thiere zu, daß er sähe wie er sie nennete; und der Mensch gab einem jeglichen, Vieh, Vogel, Thier seinen Namen.

Das mirkliche Sprechen ift hienach durchaus etwas andres als der unmittelbare Ausbrud des Gefühls oder bes Begehrens in unarticulirten Ausrufen. Das find bloge gautgebarben, feine Sprachlaute. Allerdings aber gehört das Sprechen als Thatigfeit ber Athmungs- und Stimmwerfzeuge in die gleiche Claffe mit berartigen Bewegungen berselben Organe, welche man die phyfiognomifchen oder reflectirten Ausdrucksbewegungen nennt, Lachen, Beinen, Schluchzen, Gabnen. Die bier mitwirfenden Organe mit ihren Nerven- und Musfelapparaten find theils fortwährend in einer gemiffen unbewußten, unbeabsichtigten Thatiafeit, ohne daß fie etwas anregt, theils werden fie burch außere Reize, ebenfo gut aber auch durch die Borftellung diefer Reize zur Meußerung gewedt. Die Seele braucht nicht mit Absicht und Bewußtsein jedesmal diese Apparate in Bewegung zu feben, fie find vermoge eines mechanischen Busammenhanges an gewiffe Seelenregungen gefnupft, gachen an eine guftempfin-(130)

bung, Schluchzen und Weinen an eine Schmerzempfindung, Gahnen an die Empfindung einer materiellen oder ideellen Leere. Für diese Thatsache gibt es nur diese Erklärung: Die Erregung der empfindenden Nerven und dadurch des Gehirns als Mittelpunkt des Nervenlebens hat vermöge einer physioslogischen Nothwendigkeit eine Erregung der bewegenden Nerven, vorzugsweise des Athmungs und Stimm-Muskelapparates zur Folge, um die Erschütterung der einen Nervenpartie gegen die andre auszugleichen und dadurch die Spannung zu erleichtern. Damit wird aber auch zugleich der Seele dieses Mittel des Ausdrucks ihrer inneren Zustände zugeführt, zur Verwendung und Ausbildung übergeben.

In die Classe bieser Erscheinungen gehört, wie gesagt, das Sprechen; es besteht eine gewisse Sympathie der Sprachwerkzeuge mit den Empfindungen und Borstellungen unsrer Seele, welche auf dem Nervenleben des Organismus beruht.

hiemit haben wir nun das Wesen der Sprache, den Vorgang des Sprechens und den damit verbundenen Vorgang im benkenden Eeiste dargelegt. Wir haben mit dem letzteren zusgleich die Frage: "für wen wird diese geistige Regung laut? wem gilt dieses Lautwerden des Denkens?" — zu einem Theil beantwortet. Wir haben gefunden: erstens für den Sprechenden serheben hilft. Die andre Hälfte des selbstbewußten Denkens erheben hilft. Die andre Hälfte der Antwort, welche noch übrig ist, lautet natürlich: zweitens auch für andere Hörende. Als Offenbarung des Gedankens ist die Sprache wessentlich Mittheilung an andere, Hörende und Verstehende. Die Sprache ist gemeinschaftbildend und also auch in dieser hinssicht ein wesentliches Glied in der Reihe der Bedingungen, welche den Menschen zum Menschen machen, der nach dem bes

tannten Ausdrud des griechischen Beifen ein gur Gefellichaft beftimmtes, ein "politisches" Gefcopf ift.

Bersuchen wir uns nun an ber hand ber Biffenschaft ber Sprachforschung ein Bild von ber erften Entstehung ber Sprache ju machen, fo fragt fich junachft: Durfen wir une ben Denichen als ein fertiges, geiftig wie leiblich volltommen entwideltes Beichopf aus ber Sand bes Schöpfers hervorgegangen und in die Welt getreten benten? Darauf muffen mir mit einem entichiedenen Rein! antworten. Golde Phantafiebilber wie bie gewappnet aus bem Saupt des Beus hervorspringende Pallas hat une die unerbittliche Wiffenschaft zerftort, fie bat une gelehrt, daß es fleine, unmerfliche, langfame Schritte find, welche alles Geschaffene in feiner Entwidelung macht. Wie ber junge Mensch nach seinem in die Welt Treten fich erft ausbilden und entwideln muß, fo muffen wir es auch vom Menichen in feinem Urzustande annehmen: nur die Fähigkeiten zu dem, mas er werden follte und geworden ift, lagen in bem Menichen, alfo auch die Fähigfeit zu benten und zu fprechen, und vermoge eines ihm anerschaffenen Naturinftinfts bilbete er bas, mas feimweise, ale Unlage in ibn gelegt mar, im Laufe ber Beit beraus. Die Sprache ift alfo meber bem Menichen anerichaffen, bei feiner Erschaffung fertig mitgegeben, noch aber auch vom Menichen auf einmal ploglich erfunden worden, wie ber Menich andere Erfindungen gemacht bat. Denn wie follte bas zugeben? Bir haben ja gesehen, die Sprache ift felbft eine Stufe in ber Entwidelung bes Denfens, bas Denfen als entwideltes ift gar nicht möglich ohne Sprache, weil biefe ben Beift erft zum vollen Bewußtsein feiner felbft erhebt, alfo murbe bas Denten des Erfinders das Erfundene als Mittel bereits voraussetzen. Bielmehr ift die Sprache aus fleinen Anfangen allmählich ent-(132)

ftanden. Wie stellen wir uns nun aber diese bescheibenen Anfänge vor?

Es find hauptfächlich zwei Theorien, welche eine Erklärung von ber Entstehung ber Sprache zu geben versucht haben, und welche die possierlichen Namen führen: die Bau-wau-Theorie und die Pah-pah-Theorie. Die erfte hat ihren Namen von bem Bellen bes hundes. Da bie Sprache, fagt fie, auf bas Behor wirkt, fo mar es auch ber Behorfinn, aus welchem ber Menich die Merkmale nahm, wonach er die Dinge benannte. Die ursprünglichen Borte find Nachahmungen ber in ber Natur gehörten Laute, g. B. ber Thiere, Benennungen von Gegenftanben oder Bewegungen, welche diese Laute in der Natur hervorbrachten. Die Sprache mar Schallnachahmung ober Onomatopoefie. Alfo Bau-mau bedeutete Sund fomobl als bellen, mah oder bah bedeutete bloten und Schaf, mub bedeutete bas Brullen bes Rindes und bas Rind felbft. Da aber offenbar die wenigsten Borter und Begriffe fich mit Gindruden des Weborfinns berühren, fo hat man eine gegenseitige Bertretung der Sinne, eine Uebertragung eines andern Sinneseinbruck auf bas Behör angenommen, und laft besonders Gefichtswahrnehmungen bes Menschen als begleitet von ober vertauscht mit Bebormabrnehmungen stattfinden. Beise, burch Uebertragung ober Metapher ber Wahrnehmungen und Borftellungen, habe fich allmählich die Sprache weiter gebildet und die geiftigften Begriffe und Berhaltniffe der Begriffe auf Grund folder Schallnachahmungen auszudruden gelernt. Run find aber nachweisbar in den Sprachen gerade die Benennungen von Thieren 3. B. felten aus folden Lautnachabmungen bergeleitet, und die mirtlich ichallnachahmenden Borter. welche vortommen, meift erft fpatere Bilbungen, welche zeigen,

daß erft das entwideltere Sprachgefühl die Sprachlaute folden Naturflängen anzuähnlichen gesucht bat. 3. B. bas Wort für Rind im Griechischen, bus, lateinisch bos, tann wirklich bem Schreien bes Thieres nachgebilbet erscheinen; aber es ift nachgewiesen, daß die ursprüngliche Form in der indogermanischen Ursprache, von welcher die griechische und lateinische berftammt, gavas lautete, mas boch in feinem Puntichen an bas Dub Diefes Biebs erinnert. Dber bas Wort rollen icheint gerabe gang unmittelbar ben Ton ber Bewegung, welche es bezeichnet, auszudrüden. Aber es ift ficher, daß rollen (frangof. rouler) nur durch eine Ableitunge: und Bildungefilbe das flingende I erhalten hat und von demfelben Stamme wie rota, Rad (fich breben), herkommt. Ebenfo mußten, wenn biefe Theorie richtig mare, in den roben Sprachen ber Wilben für folche Bortbildungen aus Schallnachahmung die meiften Beispiele gefunden werden, mas nicht ber Kall ift.

Die andere Erflärung ift die Dah-pah-Theorie oder Ausruf-Theorie. Diefe läft die Borter aus den unwillfürlichen Ausrufen ber Freude, bes Schmerzes, bes Staunens u. f. w. Allein diese find erftens zu ftarr und zu ftabil, bervorgehen. um fich zur Mannigfaltigfeit der Sprachlaute, bejonders der Ronfonanten, entwickeln zu laffen, und zweitens ift fein menfchlicher Scharffinn im Stande nachzudenken, wie aus folchen Empfindungslauten Begriffeworter wie himmel, Licht, Geift bervorgegangen fein follten. Es ift allerdings Thatfache, daß lebhafte Empfindungen sofortige Laute gur Folge haben, wie wir oben bei den reflettirten Ausdrucksbewegungen faben. Aber damit ift fein Denfen verbunden, der gaut bedeutet nicht die und die von dem Menichen erfaste Gigenthumlichfeit der Empfindung, das und das Mertmal, fondern es ift ber gange (134)

Mensch als empfindender, der hier Laut giebt, der Mensch ift hier dessen, was er ausdrudt, nicht recht mächtig und bewußt, die Empfindung ist herr über den Menschen, nicht er über sie. Deswegen ist auch der Empfindungslaut kein Sprachlaut.

In der neuesten Zeit hat ein Gelehrter, der leider zu früh verstorben ist, um sein großartiges Werk über Ursprung der menschlichen Sprache und Vernunft zu vollenden, Lazarus Geiger, eine andere Theorie aufgestellt, welche wir in ihren Hauptzügen darstellen wollen.

216 ein lautendes Denken, ein Benennen nach Merkmalen hat die Sprache zu ihrer Borausfetzung ein geubtes Merten, Bahrnehmen, Beobachten. Die erfte Stufe bes geiftigen Lebens find die Sinnesempfindungen, biefe haben Erregungen ber Seele, Unichauungen, Borftellungen, Begriffe gur Folge. Unter den Sinnen aber find die bochften, fogusagen geiftigften und ber höchsten Ausbildung fähigen das Geficht und das Gehor. Das Geficht ift es nun, worein Beiger im Unterfcied von den früheren Unfichten gang besonders den Borgug des Menichen por bem Thiere legt, nicht in bem Ginne bag ber Menich ein dem Grabe nach icharferes Geficht batte als bie Thiere, fondern ein gefteigertes Bermogen der Auffaffung ber fichtbaren Unterschiede ber Dinge, besonders der Geftalt und ber Bewegung, das eigentliche Bermogen ber Unichauung. Daber muß es auch die Anschauung fein, worauf die Sprache als ber absolute Borgug des Menschen por dem Thiere fich auftaut. Bas ichaute nun der Menich? Wir muffen uns den Urmenichen auf einer fehr beicheibenen Stufe ber geiftigen Entwickelung benten. Es war nur erft weniges, bas mahr= genommen wurde, und biefes wenige war bas ihm Rachft= liegende. Der Menich achtete erft nur auf bas, mas an ihm

felbft und in feiner ibn unmittelbar intereffirenden Rabe vorgieng. "Bas ben Menichen junachft ju einer Benennung aufforberte, mar Bewegung ober Sandlung feinesgleichen" (wir benten uns ja boch ben Menichen wesentlich von Anfang an paarmeife vorhanden); noch naber, es war eine Bewegung berfelben Glieber und Organe, welche gum Sprechen bienen, por allem eine fichtbare Bewegung bes Mundes, womit eigentlich von felbft immer eine Art Laut verbunden ift. "Der erfte Sprachlaut", fagt Beiger, "war die Biebergabe eines Begen-Lautwahrnehmung und Gefichtewahrnehmung ftandes. wo wie in einen Mittelpuntt zusammentreffen"; bies ift aber eben die Bewegung des menschlichen Antliges, verbunden mit einer tonenden Bewegung bes Mundes. Go ift die Sprache allerdings Nachahmung, aber nicht einfache Nachahmung bes Schalls, fondern Nachahmung mit und burch ben Schall.

Der gaut bedeutete nun dem Menschen bas Bahrgenommene; bedeuten fommt ber pon beuten, binweisen, und fo ift im eigentlichen Sinne ber Sprachlaut ober bas Bort eine hinweisung auf bas Babrgenommene, im Denten Erfafte. An jeden Laut knupft fich fo eine Summe von Empfindunge: erinnerungen, und ba berfelbe zugleich eine große Beweglichkeit an fich hat, reicher Beranderungen fabig ift, fo gab er ber Seele die Möglichkeit an die Sand, allerlei Schattirungen und Mobififationen bes mit bem erften gaut verbunden Gedachten ebenfalls zu bezeichnen. Jebe neue Bahrnehmung und Beobachtung ber Geele aber tonnte entweder mit einem neuen Laute bezeichnet werden, ober fie murbe ebenfalls mit bem bereits für ein anderes gebrauchten ausgedrückt, fo daß ber Laut urfprunglich vielbeutig mar, und erft ber Sprachgebrauch bat bann im langeren Berlauf jedem gaute feine beftimmte Bedeu-(136)

tung gegeben. In welcher Beise Diese Bermehrung und Umgeftaltung der Borter in ber Urzeit vor fich gieng, entzieht fich naturlich jeder geschichtlichen Betrachtung. Aber boch fonnen wir auf das, mas in vorhandenen verwandten Sprachen, wenn wir fie auf ihren urfprunglichen Beftand gurudführen, gefunden worden ift, Muthmaßungen bauen. Go entwidelt die vergleichende Sprachforschung in der Uriprache unserer europäischen Sprachen, ber indogermanischen aus der Burgel mar, welche eine Mundbewegung "zerreiben, zermalmen" bedeutet, eine ganz unglaubliche Menge von Bortern für die icheinbar entlegenften Dinge: mablen, beißen, hoffen, fich erinnern, mild, Glied, Streit, Tod, Erde, Den Ausgang bilbete für jede Lautbezeichnung allemal ein unmittelbares Objeft ber Wahrnehmung, in welchem aber zugleich das Allgemeine aufgefaßt murde. Bermoge Diefes Ineinander von Ginzelnem und Allgemeinem wurde es möglich, durch bildliche Uebertragung eines Begriffs höherer geiftiger Art auf ein unmittelbares außeres Dbject, vom Rleinen, Unbedeutenden, Meußerlichen aufsteigend bas Bedeutende, Umfaffende mit bem betreffenden Laut zu bezeichnen. Diefe Uebertragung von einem Gebiet des Seins auf das andere, vielfache Bertaufdung und Bermechselung ber Borftellungen und Begriffe ift bas allermachtigfte Glement auf dem Gebiete der Sprachbildung.

Wenn nun aber ein wisbegieriger hörer fragt: welche Sprache sprach ber erste Mensch? so bedaure ich, daß die Bissenschaft bis jetzt nicht im Stande ist, eine andere Antwort darauf zu geben als diese: jedenfalls feine der lebenden und geschichtlich bekannten Sprachen. Nur soviel können wir sagen, wie diese Sprache beschaffen sein mußte, nämlich von der allereinsachsten, ungesormtesten Art. Wollen wir und eine Vorstellung hievon machen, so mussen wir von den Sprachsormen, viil. 172.

in benen mir reben, abfeben und meit gurudgreifen. unferen europäischen Gultursprachen reben burchaus in vollftanbigen Gagen und geformten Bortern. Bir miffen alle, bag Borter von anderen abgeleitet, daß besondere Arten von Bortern für Dinge, Gigenschaften, Sandlungen gebraucht werben, andere bloß zur Verbindung folder Borter und der Beziehungen Dienen in welchen wir Begriffe erfaffen. Wir haben fo einerfeits Bortbildungen und Bortarten, andererfeits Begriffsmorter und Um ben Sat "ber Tifch ift rund" auszu-Begiebungsmörter. fprechen, brauche ich vier Borter, darin find zwei Begriffsworter: Tifd, ein Ding mit gewiffen Merkmalen, rund , eine Gigenfcaft von einer gewissen Raum= und Formbestimmtheit. zwei anderen Borter der und ift find bloge Beziehungsworter. Das Wörtchen ber gibt bas Geschlecht an, in welchem bas Sauptwort Tifch angeschaut wird. Ift gibt bie Beziehung zwischen bem Sauptwort und bem Gigenschaftswort an; ber ursprüngliche Bedeutungeinhalt bes Bortes fein "vorhandenfein, eriftiren" ift gang abgeschmächt in die bloge Bezeichnung, daß etwas ftatt findet. Bugleich aber ift an dem Bort Die Derfon, pon welcher, bie Beit, für welche es gilt, die Art wie der denkenbe Berftand biefes Gein auffaßt (Mobus), ausgebrudt.

Diesen entwickelten geformten Satz nun können wir uns aber auch in abgekürzter Form benken "Tisch rund", wobei die zwei Beziehungswörter ber und ist weggelassen sind. Auch so ist der Gedanke verständlich, nur nicht vollständig wiedergegeben im Ausdruck, es bleibt dem Hörenden überlassen zu errathen, welche Beziehungen zwischen den zusammengestellten Wörtern bestehen und gemeint sind. Da nun der Reichthum der Borttellungen und Begriffe des Geistes und die Mannigsaltigkeit der Beziehungen, in welchen er dieselben ersaßte und zu einander (1889)

feste, am Anfang ziemlich beschränkt gemejen fein muß, fo fonnen wir nicht anders benfen als: Die Sprache hatte von Anfang an biefe Ausbildung nicht wie in unseren jetigen Culturiprachen, mo bie Rebe eine photopraphisch getreue Rachbildung bes Dentens und aller feiner feinen Schattirungen und Beziehungen gibt, fondern fie beftand in blogen Begriffsmortern. Und diefe felbft maren nicht geformt. Den lautftoff nun, aus welchem die Borter gebildet find, fofern er nicht geformt ift, nach Abaug aller der Bildungsbeftandtheile, welche mir an unferen Bortern erkennen, nennen wir Burgel. Go ift g. B. bhugh bie Burgel, von der die Borter beugen, biegen, Bogen u. bal. bertommen. Die altefte Sprache also bestand burchaus aus Burgeln, welche einfach als besondere Worte neben einander geftellt wurden, Die Burgeln aber find immer einfilbig. 3. B. ma sta: ber Mensch steht, die Menschen stehen, Mensch, stehe, ber Mensch ftand, ber Stand bes Menichen - alles biefes fonnten biefe zwei Borte bedeuten, es tam eben nur auf den Busammenhang an den der Redende im Auge hatte. Und mas die Berftandlichfeit betrifft, welche uns bei einer berartigen Redemeise febr zweifelhaft ericheint, fo muffen wir uns erftens erinnern, daß eben nur weniges von Anfang an beachtet, mabrgenommen, alfo auch gesprochen murbe; zweitens bak alle bie zu gleicher Beit lebten fo ziemlich auf ber gleichen einfachen Stufe bes Beifteslebens ftanden, und alfo Sprechende und Borende einander viel naber gerudt maren als wir nach unferen entwickelten Berhaltniffen zu benfen gewohnt find; endlich aber auch bag Diesen einfachen einfilbigen Lauten boch auch noch einige Nachbulfe zu Gebot ftand, theils in begleitenden Bebarben, theils in der Art der Zusammenftellung der einzelnen Burgeln sowohl ale in ber Betonung. Roch jett fteben gablreiche Sprachen, VIII. 172. (139)

z. B. die hinterindischen, ja die Sprache eines hochstehenden Culturvolkes, der Chinesen, auf dieser Stuse der Sprachentwickelung. Bas diese Sprachen leisten können, davon ist ein Beisspiel: Die vier Borte da dà dâ ba bedeuten im Anamitischen: drei Damen geben eine Ohrseige dem Günstling des Königs. Die hinesische Sprache hat 450 Burzeln und hat durch bloße Bestonung und verschiedene Insammenstellung derselben 40000 Wörter entwicklt, sie hat eine umfassende Literatur hervorgebracht, sie hat sich für alle Wissenschaften bearbeiten lassen und für alle Bwecke ausreichend gezeigt.

Das waren also etwa die Vorftellungen, welche wir uns von dem alteften Buftand der Sprache machen konnen. biesen Anfängen beraus bat fich nun im Berlauf einer langen, langen Entwidlung die jegige Fulle und Menge von Sprachen auf der Welt herausgebildet - man ichatt annahernd die Beit, welche bagu gehört hat, bis unfer indogermanischer Sprachftamm von den alteften Anfangen bis auf unfre Beit fich entwickelte, auf 14,000 Sahre. Wie ift nun diese Bielheit und Berichiedenheit aus dem einen Anfang berporgemachfen? fragen wir. Doch querft erhebt fich die Borfrage: Gibt es wirklich eine gemeinschaftliche Ursprache für alle menschlichen Sprachen? Den Menschen an fich finden wir ja nirgends auf Erden, mir finden immer nur Gingelwefen der Gattung Menich, welche beftimmt unterscheidende Eigenthümlichkeiten ihrer Urt an fich haben, Raufafier, Mongolen, Malayen u. f. w. Wie nun in Beziehung auf die forperliche Beschaffenheit, Korper = und Gefichtsbilbung, Sautfarbe u. dgl. die Frage nach einem gemeinschaftlichen Ursprung aller Raffen, die Abstammung von einem Menschenpaar von der Biffenschaft der Anthropologie unterfucht wird und der gelehrten Belt viel gu schaffen gemacht hat, (140)

fo ift auch die Frage nach einer gemeinschaftlichen Ursprache unter ben gelehrten Sprachforichern befprochen, aber noch offen. Die althergebrachte Anficht ift naturlich die Annahme eines gemeinschaftlichen, einheitlichen Ursprunge, ebenso wie die 26ftammung ber Menschen von einem Paare. Bang bestimmt fpricht fich von ben Meiftern ber Sprachwiffenschaft feiner fur ben einheitlichen Uriprung aller Sprachen aus, aber nicht alle verneinen benfelben mit gleicher Entschiedenheit. Go fagt ber Deutsch-Englander M. Müller, Professor in Orford, ber in den letten 15 Jahren durch fein Buch "Borlefungen über die Biffenschaft ber Gprache" ungemein viel Anregung in die gelehrte Belt geworfen bat: "Die Unnahme eines gemeinschaftlichen Ursprungs ber menschlichen Rebe läßt fich vereinigen mit ber auffallendften Verschiedenheit ber Sprachen, welche wir in ber Bermendung ber Sprachlaute finden." Er erflart alfo ben gemeinschaftlichen Urfprung für möglich, aber nicht für nothwendig, verlangt aber, wenn man die Ginheit der Abstammung, die einmal bem Menschen bas nächftliegende fei, leugnen wolle. fo muffe man beweisen, bag biefelbe unmoglich fei. Dagegen fagt ber fruh verftorbene 2. Schleicher, ein ebenfo besonnener als grundgelehrter Meifter ber vergleichenden Sprachforichung: "Die herkommliche Annahme einer Urfprache ftammt bloß aus ber bebräifden Ueberlieferung. Go verschiebene Sprachen wie indogermanisch und dinefisch, die amerikanischen Sprachen und Die semitischen, finnischen und hottentottischen haben gar feine Spur gemeinschaftlichen Ursprungs, welche fich boch bei wirklich gemeinsamer Abstammung ber wiffenschaftlichen Erfenntniß nicht hatte entziehen fonnen. Die Sprachlaute fowol, die lautlichen Abbilder ber Borftellungen, welche das Denten in Folge pon außen zugeführter Anschauungen entwickelt bat, als die im Denken gebildeten Begriffe waren bei verschiedenen Bölfern versichieden. Weientlich gleichartige und unter gleichen Berhältnissen lebende Menschen verändern ihre Sprache sammtlich auf dieselbe Beise. Bir können nur so viel sagen: Es muß auch in der Urzeit die Bildung der einfachsten Wortlaute in einer Unzahl nahe zusammengehöriger Ginzelner wesentlich gleichartig stattgefunden haben. (Die Verständlichkeit für andre als den nächsten Kreis machte erst der steigende Verkehr der Völker zum Bedürfeniß.) Aber in den Lauten der ersten Sprachen fanden jedensfalls große Verschiedenheiten statt."

Dhne biefe unter ben Gelehrten noch ftreitige Frage enticheiden zu wollen, werden wir aber immerbin fagen fonnen: Die Gleichheit ber Menschen nach ihrem leiblichen wie nach ihrem geiftigen Wefen ift eine fo überwiegende, daß die Unterichiebe baneben verhältnigmäßig gering erscheinen. nun auch nicht im Stande find, von bem jekigen Buftanbe ber Sprachen aus die allererfte Form, welche allen zu Grunde lag, berauszufinden, fo tonnen wir es boch als möglich benfen, daß die Wiffenschaft, welche in diesem Sahrhundert jo ungeheure Entbedungen gemacht bat, noch weitere Ergebniffe in biefer Sinficht zu Tage fordern werbe, und die Möglichkeit ber gemeinfamen Urfprache noch offen laffen. Sebenfalls aber, um Die Mehrheit und Berichiedenheit ber vorhandenen Sprachen zu begreifen, muffen wir uns vorstellen, bag, nachbem irgendmo auf Erden in einer gemiffen, wenn auch noch fo fleinen Angabl vorhandene Menichen angefangen hatten zu fprechen, ihre Bebanten zu offenbaren und einander mitzutheilen, jofort die vermehrte Menschheit in verschiebene Gruppen auseinander gieng, und innerhalb biefer murde von dem gemeinsamen Erbtheil das (142)

eine beibehalten, das andere vergessen und Neues geschaffen, von der einen Gruppe wurde derselbe Laut für eine gewisse Art von Anschauungen und Begriffe verwendet, bei einer andern wieder für andere, und umgekehrt für dieselben Begriffe in der einen Sprache dieser Laut, in der andern ein anderer. Diese Gruppen entwickelten sich weiter zu Völkern, seder solcher geschlossens Kreis arbeitete weiter, die er die sämmtlichen für seine Zwecke und Bedürsnisse ersorderlichen Warzeln und Wörter hervorgebracht hatte.

Die Beit ber wirflichen Sprachichopfung und Sprachbilbung, in welcher wirkliche Bedeutungslaute neu hervorgebracht und in gewiffe ein für allemal maßgebende Formen gegoffen murden, ift nun aber eine begrenzte. Tritt ein Bolf in die Beichichte ein, bat es fich zu einem einheitlichen Bangen gestaltet, welches nun an der Culturarbeit der Menschheit einen bervorragenden Untheil nimmt, jo bort die Sprachbildung auf. Das geschichtliche Leben fest ein reiches Beiftesleben, alfo eine entwidelte Sprache voraus, das geschichtliche Sandeln loft die fprachbildende Thatigfeit ab. Derfelbe Beift, fagt Schleicher, welcher in feinem Gebundenfein an den laut die Sprache bil-Dete, witft in feiner Freiheit (zu welcher Die Gprache mitgewirft bat) die geschichtliche Entwidelung. Wir feben noch jett Bolfer, welche feinen Antheil an ber Culturarbeit ber Denichbeit nehmen, Bolfer ohne Geschichte in der Periode der Gprachbildung begriffen: bei den Bilden auf den Gudfeeinseln, bei ben Indianern Ameritas, bei ben Raffernftammen entstehen noch immer Mundarten, Dialette, welche bie Sprache im Laufe einiger Menschenglter fast zur Untenntlichfeit veranbern: nicht blog neue Wortbildungen erzeugen fie, fondern neue Bortichopfungen, das Sprachmaterial bes Lautstoffs felbft wird ver-

mehrt. Gine folde übermuchernde Rulle ber fprachlichen Formen erichwert ben Gebankenaustauich und bemmt bie Cultur. aber Cultur und geschichtliches Sandeln eintritt, ba wird ber Sprachschöpfung ein Stillftand geboten. Aber Die Sprache bort beswegen nicht auf zu leben und fich weiter zu bilben. Rur ift es eine rudlaufige Bewegung, eine Beranderung und Umwandlung der vorhandenen Burgeln, Borter, Bortformen. Dies ift es, mas man ben fprachlichen Berfall nennt, ber in ber geschichtlichen Beit ber Bolfer beobachtet wird. Je reicher und gewaltiger die Geschichte, befto rafcher ift der Sprachzerfall, je langfamer und trager jene verläuft, befto treuer erhalt fich bie Sprache in ihrer Alterthumlichfeit. Bon allen beutschen Sprachen ift 3. B. die englische biejenige, welche in Lauten und Formen bie ftarffte Ginbuge erlitten bat, entsprechend wie auch bas englische Bolf bas vorzugsweise geschichtliche Bolf ber neueren Beit gemefen ift.

Betrachten wir nun noch die Vielheit der vorhandenen Sprachen und ersahren wir, was die Wissenschaft daran entsdeckt hat. In der Wirklichkeit also haben wir eine ungemeine Bielheit von Sprachen, welche selbst wieder in unzählige Diaslette oder Mundarten auseinandergehen. Aufgezählt und nachzgewiesen sind gegen 900 Sprachen mit 5000 Dialekten, muthmaßlich wird die Zahl aller menschlichen Sprachen auf 2000 geschäßt. Die Verschiedenheit in den Sprachen bezieht sich theils auf einzelne Lautzeichen oder Buchstaben: so haben die Mohawksindianer keine Lippenlaute, die Gesellschaftsinsulaner konnten den Namen des Seefahrers Cook nicht aussprechen, sie sagten "tut", die Australier haben kein s, sondern dafür h, die Chisnesen haben kein consonantisches r, sie sagen statt Christus: Ki—li—sse—tu, statt Amerika: Ja—me—li—ka. Theils liegt

bie Berichiedenheit in der Berwendung der Sprachlaute gur Bezeichnung der Begriffe, oder in der Bedeutung der Laute; theils in der Korm, welche die Bedeutungs- ober Begriffsmorter annehmen; theils endlich in der Berbindung ber Borter gum In allen diesen Beziehungen unterscheiben fich die Sprachen von einander ober gleicht bie eine ber andern in bem einen ober andern ober in mehreren Punkten, und nach allen Diesen Gefichtspunkten fann die Biffenschaft die Sprachen vergleichen und eintheilen. Der Gefichtspunct, welcher ben Lautftoff und die Bedeutung ber Laute in verschiedenen Sprachen ins Auge faßt, ergibt die genealogische Eintheilung der Spracheu und ftellt Sprachstämme, Sprachfamilien auf. Dieses ift bis jett nur bei einer verhältnigmäßig geringen Anzahl von Sprachen zur Anwendung gebracht. Die Betrachtung bes Unterichiedes in der Form der Sprachen gibt die formenhafte ober morphologische Classification. Der lettere Unterschied ist ber am leichteften erkennbare, am meiften in die Augen fallende und daher auch von ber Wiffenschaft vorzugeweise gewählt, um Die Sprachen einzutheilen. Rach biefem Gefichtspunct werden nun fammtliche befannte Sprachen in drei Claffen eingetheilt: 1) die isolirenden oder murgelhaften, radifalen Sprachen, 2) die anfügenden ober zusammenfügenden, agglutinirenden, 3) bie flectirenden ober abwandelnden

Die isolirenden Sprachen bedienen sich blos der nackten, ungesormten Burzel. Sedes Wort bleibt stets für sich und hat stets die gleiche Form, ohne daß die Verbindung mit andern oder die Auffassung in diesem oder jenem Gedankenverhältniß dieselbe veränderte. Chinesisch heißt schi Stein, yl Kind, Steinchen heißt nun schi-yl; "in das Haus" wird ausgedrückt durch die zwei Wörter uo, Haus, und li, Inneres, uo-li; cang

heißt Stock, "mit dem Stock" heißt y-cang, d. h. Anwendung des Stocks. In diese Classe gehören die chinesischen, japanischen, die hinterindischen Sprachen, serner die hottentottische, zwischen welchen noch keine Verwandtschaft entdeckt worden ist.

Die zweite Claffe, die fogenannten anfügenden Sprachen, bilden bereits wirkliche geformte Borter: zwei oder mehr Burgeln treten gusammen, um ein Bortganges zu bilben; bie eine, bie eigentliche Begriffsmurgel, bleibt rein und unverandert, an fie wird eine andre angefügt, welche ihre Gelbftftanbigfeit verliert und bloß als Beftandtheil des Wortes, dem fie feine beftimmte Beziehung, Geschlecht, Bahl, Beit- und Modueverhaltniß gibt. Geltung bat. Diefe zweite Burgel, welche gur Bilbung von Bortern aus der Begriffswurzel verwendet wird, ift aber gugleich fo lösbar vom Gangen, daß zwischen fie und Die erftere noch mehrere andere Gilben oder Bortden, welche dem Borte eine nabere Beftimmung geben, eingefügt werden. Auf Diefe Urt laffen fich ungemein vielgliedrige und volldeutige Bortgebilde hervorbringen. 3. B. im Turfischen heißt sevmek lieben, sev ift die Burgel, mek ift die Gilbe, welche an die Wurzel angefügt wird, um den Infinitiv zu bilden. Run wird weiter ausammengesett: sev-me-mek nicht lieben, sev-eme-mek nicht lieben fonnen, sev-il-mek geliebt werden, sev-isch-mek einander lieben, sev-dir-mek lieben machen. Go fann ein Bort gulett die gange Maffe von Bestimmungen bezeichnen, wozu wir einen gangen Sat brauchen: nicht dazu gebracht werden fonnen, daß man einander liebe. Dies beift turfisch mit einem Borte sevischdirilememek. Roch greulichere Borttoloffe bilden die Indianeriprachen Amerifas. Diefer Claffe gebort das ungeheure Gebiet ber turanischen ober ural-altaischen Sprachen an, welche alle in einer gemiffen Bermandtichaft mit-(146)

einander stehen, darunter z. B. die sinuische, ungarische, türstische, ferner die malayischen, südasrikanischen (außer hottentotztisch) und die Masse der amerikanischen Indianersprachen.

Die britte hochfte Claffe ber Sprachen find die flectirenden, ober abmandelnden, auch organische ober verschmelzende genannt, und biefe find von ber Sprachwiffenschaft am fleißigften und genauesten erforscht. Sie umfaßt zwei Sprachftamme, ben fogenannten inbogermanischen und ben jemitischen. Die femitis iden Sprachen find bas Bebraifde, Sprifde, Arabifde, Methiopifche, vielleicht auch bas Megyptische. Der indogermanische Sprachftamm enthält in feinem afiatifchen 3meig bas Alt- und Reuindifche, Alt- und Reuperfische, Armenische, im europäischen Bweig die kaltische oder gallische, griechische, italische, lettische, flavifche und germanische Sprachfamilie. Das Gigenthumliche biefer Sprachclaffe befteht barin, daß ebenfalls wie bei ber vorigen Claffe zwei ober mehr Burgeln verbunden merben, um Borter zu bilden; aber fo, daß nun nicht mehr die eine, welche ben Grundbegriff enthält, in ihrer unveranderlichen Wortform erhalten bleibt, fondern beide ihre Gelbftandigfeit verlieren und gang und gar zu einem organischen Gangen verschmelgen. Much bie Begriffsmurgel felbft ift jest einer Lautwandlung fähig. Durch Umgeftaltung g. B. bes Bocals ber Burgel wird am Beitwort ausgebrudt, ob es einen Buftand oder bas Bervorbringen eines Buftandes, miffen ober meifen (miffen machen), figen ober feten bedeuten foll. Jest erft wird bas Wort gang bis ins Ginzelnfte ber Ausbruck bes Gedankens, Die im Begriff gedachte Bestimmtheit des Zeitworts wird in der Burgel felbit. ohne daß eine andere angefügte Burgel hingutrate, symbolisch ausgebrudt. Ich erlaube mir biefen Proces an einem Beispiel zu zeigen. Das beutsche beugt (britte Person ber Gin-



gahl in der Gegenwart) ift ein fehr furges und doch ein fehr reichhaltig geformtes Bort. Die Burgel ift bhugh, daran qunachit angehangt die Gilbe ta = er, gibt bhughta. Uriprunglich zwei Borter, treten diese zwei Gilben zu einem Bort zusammen; der Berluft des Bolltons schwächt ta in ti ab, bhughti. Nun nimmt die Burgel gur Bezeichnung der Dauer in der Gegenwart die Berftarfung von a in au an, aus bhugh wird bhaugh, welches fich zur Berbindung mit ber Bildungsfilbe ti um eine Silbe a verftartt - bhaughati. Das i fallt in Folge der Ausdehnung der vorderen Worthälfte und der wiederholten Abichwächung bes Accents gang ab und es bleibt bhaughat; at wird noch einmal wegen der Tonschwäche in it verfürzt, bhaughit, und dem I-Laut wird nun der Bocal ber erften Gilbe angeabnlicht, bhiughit. Aus iu wird im fpateren Deutsch eu, und it das gang tonlose et, und auch dieses verliert noch fein e, fo daß ein ebenso einfilbiges Wort, wie einft die Wurzel mar, übrig bleibt und doch mit einem reichen, burch eine Menge von Formwandlungen erfüllten Inhalt. Diesem Beispiel haben wir zugleich einen Beweis fur bas mas wir oben als lautlichen Berfall bezeichnet haben. In Diefem Buftand befinden fich die Sprachen ber geschichtlichen Bolfer. Bahrend die Periode der eigentlichen Sprachbildung, welche ber geschichtlichen Beit vorangeht, alle Sprachformen in reicher Rulle entwickelt hat, findet nun wieder Rudbildung ftatt. Die volltonenden, lautfräftigen, aber fcmerfälligen Wortformen ichleifen fich ab, gleichen fich einander an: jo wird aus bem gothischen habadedeima (eigentlich: haben thaten wir) ein farbloses "hatten". Go icheinen die Sprachen wieder, wie gefagt, zu ihrer urfprünglichften Geftalt, ber möglichften Rurge zurudzukehren, und wie weit diese Berflachung der Form und (148)

des Lautes noch gehen wird, läßt sich nicht absehen, ob möglicherweise badurch eine Universalsprache der Zukunft sich gestalte, wie wir an den Ansang der Entwicklung eine gemeinschaftliche Ursprache setzen.

Den Prozeg ber Rudbildung ber geschichtlichen Sprachen nun zu beobachten, Die ursprünglichen Formen, aus welchen unfere jest abgeblagten Borter bervorgegangen find, aufzufinden, ift die eigentliche Aufgabe ber vergleichenden Sprachforschung, welche vorzugsweise bas Gebiet ber indogermanischen Sprachen angebaut bat, unter benen bas Sanffrit ober bie beilige Sprache der alten Inder eine besonders alterthumliche Weftalt zeigt und barum von der größten Bichtigfeit ift. In ben 50-60 Jahren ihrer Bearbeitung hat diese Biffenschaft ichon Ungeheures geleiftet, ihre Entdedungen haben in Beiten, welche von allem Schein ber Beschichte verlaffen waren, Licht bineingeworfen und uns einen Ginblid in bie alteften Buftande bes Urvolte, von welchem wir Europäer, Germanen, Romanen, Slaven abstammen, gemahrt. Bum Schluß mochte ich noch einige diefer Ergebniffe mittheilen, welche von dem Gulturguftand des indogermanischen Urvolfs Runde geben. Der Sprachmiffenschaft verdanken mir die Erfenntniß, daß diefes altefte Bolt nicht bloß die einfachsten Bezeichnungen bes Geine, ber Thätigfeit und der Wahrnehmung gehabt hat, sondern auch eine ziemliche Anzahl Culturworter. Wir finden bei den Indogermanen eine bobe Stufe ber Entwidlung des Sirtenlebens; fie fannten als Sausthiere ben Doffen, bas Chaf, bas Pferd, ben Sund, die Bang, die Ente; fie hatten hochft mahrscheinlich auch ichen die Unfange bes Aderbaues. Gie gebrauchten Bagen und Soch; fie verftanden zu naben und zu fpinnen und verfertigten Rleider; fie verftanden den Baufer-, Stragen- und

Schiffbau: fie fannten bas Salz und die Metalle. Bon ibrer intellectuellen und fittlichen Cultur wiffen wir, daß fie bis 100 gablten; wir finden ein entwideltes, reich gegliedertes Familien= leben mit einer geheiligten Gbe. Gie hatten bas Inftitut ber Sclaverei und hochft mahrscheinlich die Anfange ber gesellschaft= lichen und ftaatlichen Ordnung, eine Recht fprechende Gemeinbe, vielleicht auch Rurft und Regiment. Endlich hatten fie ben Namen für ein bochftes Befen, fie verehrten ben leuchtenden Simmel als Bater, die Erbe als Mutter; fie glaubten an ein Kortleben ber Geftorbenen als Geifter. Das find Eroberungen ber Biffenschaft, welche freilich in einer gang andern Beife gemacht werden, ale bie Groberungen auf dem Felde ber Beichichte, in der ftillen unmerklichen Arbeit bes forschenden Geiftes, nicht unter bem garm ber Baffen und bem Donner ber Geschütze. Aber wir tonnen nur munschen, daß bie vor unferen Augen geschehenden Thaten und Eroberungen ber Staatsund Rriegefunft von folch reichem Erfolg, von fo bauernben Segnungen fur die Cultur ber Menschheit begleitet fein mogen, wie biefe ftillen und unmertlichen Groberungen ber Biffenichaft.

## Die

## Entfernung der Erde

von der Sonne.

Bon

Dr. C. J. W. Peters,

Berlin, 1873.

C. 6. Lüderih'iche Berlagsbuchhandlung. Carl Habel. Das Recht der Uebersehung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

Das große Interesse, welches die Menschen aller Zeiten, aus benen uns historische Ueberlieserungen zugekommen sind, an den Bewegungen der himmelskörper nahmen, hatte ursprünglich einen durchaus praktischen Zweck. Der Nomade, welcher mit seinen heerden in ein fernes Land zog, von dem er gehört, daß dort bessere Beiden zu sinden seien, der Seefahrer, welcher weite Reisen unternahm, um von entlegenen Gestaden sich handelserzeugnisse zu holen, fanden an den Gestirnen das einzige Mittel, eine vorbestimmte seste Richtung zu versolgen und möglicherweise nach der heimath zurückzusehren.

"Freudig spannt im Wind die schwellenden Segel Obnssens, Selbst dann saß er am Ander, und steuerte tunstverständig Ueber die Fluth. Die deckte der Schlaf ihm die wachsamen Angen, Auf die Plejaden gewandt, und den spät gesenkten Bootes, Auch die Barin, die sonst der herbendensagen genannt wird, Welche sich dort umdreht, und ftets den Orton bemerket, und sie allein niemals in Ofeanos Bad sich hinabtaucht. Denn ihm befahl dies Zeichen die herrliche Göttin Kalppso, Daß er das Meer durchschiffite, zur linken hand sie behaltend."

Kaum eine geringere Bedeutung, als für die Reisenden, bot die Beobachtung der Gestirne für die Möglichkeit einer zweckmäßigen Zeiteintheilung. Der Tag, als die Zeit vom Aufgange dis zum Untergange, und die Nacht, als die Zeit vom vill. 173. Untergange bis zum Biederaufgange der Sonne, bildeten naturgemäß Abschnitte in der Lebensweise der Menschen, indem die erste Zeit vorzugsweise zur Arbeit, die zweite zur Ruhe benutzt wurde. Beide Zeiten zusammen, als sehr nahe gleiche Intervalle in allen Jahreszeiten (24 Stunden) boten ein einsaches Mittel zur Zählung größerer Zeiträume. Sieben volle Umdrehungen der Erde bildeten von Alters her die Boche, eine volle Umdrehung des Mondes um die Erde den Monat, zwölf solche Monate, oder bei andern Bölsern ein voller Umlauf der Erde um die Sonne das Jahr.

Es genügten wenige Beobachtungen, um fur die Drientierung auf Reisen und die Gintheilung ber Beit die nothigen Daten au liefern. Der Polarftern allein, als hinweisung auf bie Nordrichtung, hatte bem Reisenden genügt, um alle übrigen Simmelerichtungen abzuleiten, und bas gegenseitige Berhaltniß bes Tages, des Monats und bes Jahres mar burch geringe Sulfemittel in ausreichender Beife zu erfennen. Siermit maren die Grenzen gegeben, innerhalb beren in jenen alten Beiten bie Aftronomie praftischen Rugen gemährte, und weiter reichen bei vielen Bolfern ber alteften Zeit bie aftronomischen Beobachtungen nicht. Bei andern dagegen, befonders ben Chinefen, Megpptern, Griechen, zeigte fich fruh bas Beftreben, auf biefer Stufe nicht fteben zu bleiben. Die Aftronomie bildete fich zu einer Biffenfchaft aus, und gablreiche Ueberlieferungen zeigen uns, daß - fie mit ernftem Streben um ihrer felbft, nicht mehr allein um bes nabeliegenden praftischen Gewinnes willen getrieben murbe.

Die Mathematif, insbesondere die Geometrie, welche bei ben Griechen zu großer Vollendung gediehen war, wurde schon in früher Zeit auf die Astronomie, d. h. auf näherungsweise (154) Bestimmungen der Größe der Erde, wie ihrer Entsernung von andern himmelskörpern, angewandt. Besonders geschah dies durch Aristarch von Samos, der um das Jahr 264 vor unserer Zeitrechnung lebte, und seine interessanten Untersuchungen in einem Buche: "Ueber die Größe und Entsernung der Sonne und des Mondes" niederlegte.

Die Methode, melde jur Ausmeffung größerer Entfernungen in alter Zeit angewandt murbe, ift im Wesentlichen bie noch jest gebrauchliche. Es ift nicht unbedingt nothwendig, um die Entfernung zweier Puntte fennen zu lernen, fie bireft durch Anlegen eines Magftabes auszumeffen, fondern in vielen Fällen fann man fich mit Bortheil dazu eines Mittels bedienen, welches uns die Trigonometrie barbietet. Dan benft fich außer ben beiden gegebenen Punkten noch einen britten, ber mit ihnen ein Dreied bilbet. Dift man nun in biefem Dreiede irgend eine Seite und bie Große zweier Winfel, fo ift bas gange Dreied feiner Geftalt und Große nach, und alfo auch die gange ber gesuchten Seite, burch Rechnung zu finden. Bollte man 3. B. die Entfernung eines Dunttes A auf ber Erdoberflache vom Monde miffen, jo mußte es ftrenge genommen völlig genugen, fich einen zweiten Dunft B. ber von A aus fichtbar ift. aufzusuchen, ju einer bestimmten Beit von A aus ben Winkel amifchen B und bem Monde, gur felben Beit von B aus ben Bintel zwischen A und bem Monde auszumeffen; mare bann Die Entfernung zwischen A und B bekannt, fo fonnte bieraus bie Entfernung bes Mondes ermittelt werden.

Die Aussührung bieses Berfahrens scheitert an der Unvollkommenheit unserer Mehinstrumente. Es ist klar, daß in dem eben beschriebenen Falle ein kleiner Fehler in den Winkelmessungen einen außerordentlich großen Einfluß auf das Resultat haben muß, und amar einen um fo größeren, je furger die Entfernung zwischen A und B ift. Es ift aber auch, ba die Große und Geftalt ber Erbe burch vorzügliche Meffungen febr genau befannt ift, nicht nothig, daß die Punfte A und B gegenseitig fichtbar find, benn wenn nur ihre geographischen gagen, b. b. die Breiten und ihr gangenunterschied burch Beobachtungen ermittelt find, fo fennen wir auch genau ihre geradlinige Entfernung und ihre gegenseitige Richtung. Wenn also von beiden Puntten gleichzeitig nur die scheinbaren Derter des Mondes auf der Simmeletugel durch Beobachtung bestimmt werden, fo laffen fich daraus die Winkel bei A und B leicht berechnen und daraus die Entfernung des Mondes ermitteln. Durch diefes Berfahren lagt fich erreichen, daß die beiden Beobachtungeorter weit von einander, ja felbft nothigenfalls auf nahezu diametral entgegengesetten Puntten ber Erbe gemählt merben tonnen, wodurch die Sicherheit des Resultates bedeutend machft, welche noch vermehrt werden fann burch vielfältige Biederholungen ber Beobachtung.

Durch diese und andere, im Princip gleiche Methoden ist durch viele Beobachtungsreihen gefunden, daß die mittlere Entfernung des Mondes von der Erde 60,2778 Erdhalbmesser oder 51805 geographische Meilen beträgt, ein Resultat, welches nur sehr wenig von der Wahrheit abweichen kann.

Um die Entfernung der Erde von der Sonne zu ermitteln, welche' 400mal größer als die des Mondes von der Erde ist, kann dieses Mittel nicht mehr angewandt werden, weil hier wieder der Durchmesser der Erde verschwindend klein ist gegen ihre Entsernung von der Sonne. Es liegt der Gedanke nahe, als bekannte Dreiecksieite, oder als Basis des Dreiecks die Entsernung des Mondes von der Erde zu benutzen, also eine

Linie, welche ben Durchmesser ber Erbe an Länge 30mal übertrifft. Aristarch war der erste, welcher auf diese Beise die Entsernung der Sonne zu bestimmen versuchte. Da es nicht möglich ist, in dem Dreieck Sonne, Mond, Erde außer dem Binkel bei der Erde noch einen andern Winkel durch Messung zu bestimmen, zur Zeit des genauen Halbmondes aber der Binkel beim Monde ein rechter, also bekannt ist, so suchte Aristarch zu diesem Zeitpunkte den Winkel zwischen dem Monde und der Sonne zu messen. Er sand hieraus die Entsernung der Sonne von der Erde 18 bis 20mal so groß wie die des Mondes von der Erde, also bedeutend zu klein. Dieselbe Mesthode wurde von Archimedes angewandt, und ähnlich sehlershafte Resultate gesunden.

Die Unsicherheit des Verfahrens liegt nämlich in der Schwierigkeit, mit einiger Sicherheit den Zeitpunkt des genauen Halbmondes zu bestimmen. Selbst bei Anwendung eines guten Fernrohres dürfte die Schätzung leicht um mehr als eine Stunde sehlerhaft ausfallen, um so viel schwieriger war noch die Bestimmung in den Zeiten vor Ersindung des Fernrohres. In einer Stunde ändert sich aber der Winkel zwischen Mond und Sonne im Mittel um etwa 30 Minuten 1), und da in Wirklichskeit, nach neueren Bestimmungen, die Abweichung des Winkels von 90 Grad zur Zeit des genauen halbmondes nur 84 Minuten beträgt, so liegt die große Unsicherheit der Methode auf der Hand.

Nichts besto weniger war bis in das siebzehnte Sahrhuns bert kein Mittel bekannt, der Wahrheit näher zu kommen. Riccioli (gest. 1671) und Bendelin (gest. 1643) versuchten später nochmals die Methode Aristarch's anzuwenden und kamen bei Benuhung besserer Instrumente, ersterer auf das Resultat, daß der Winkel 59 Minuten und 48 Secunden von 90 Graden abwiche, während der letztere bei Anwendung besonders großer Sorgfalt die Abweichung zu 15 Minuten bestimmte.

Es sei noch ein Versuch des Ptolemäus erwähnt, die Entsternung der Sonne durch Beobachtung von Mondfinsternissen zu ermitteln. Er nahm den scheinbaren Durchmesser der Sonne und des Mondes zur Zeit der größten Entsernung des letzternvon der Erde als gleich an, und versuchte aus der Zeit, welche der Mond brauchte, um den Schattenkegel der Erde zu passiren, den Durchmesser des letzteren in der Nähe des Mondes zu bestimmen. Hieraus fand er, unter der Vorausssetzung, daß die Entsernung des Mondes von der Erde 64 Halbmesser der letzteren betrage, die Entsernung der Sonne von der Erde zu 1210 Erdhalbmessern, oder 18,9 mal so groß, wie die Entsernung des Mondes von der Erde, also ähnlich wie Aristarch.

Durch Kepler, welcher der Aftronomie in vieler Beziehung neue Wege anwies, wurde ein Gesch gefunden, welches die Ermittelung der Entfernung der Sonne wesentlich erleichterte. Dieses, das dritte Kepler'sche Gesetz genannt, besagt nämslich, daß die Entfernungen der Planeten von der Sonne mit ihren Umlaufszeiten ein bestimmtes Verhältniß haben. Da nun die Umlaufszeiten aller Planeten mit großer Schärse desstimmbar sind, so sind es ebenso die Verhältnisse ihrer Entsernungen zu einander, oder, mit anderen Worten, die Verhältnisse der Entsernungen aller übrigen Planeten zu der Entsernung der Erde von der Sonne. Es solgt hieraus, daß, wenn zu irgend einer Zeit die Entsernung irgend eines Planeten von der Erde bestimmt werden könnte, daraus die Entsernung der Erde von der Sonne abzuleiten ist. Hierdurch wird die Aufsch

gabe wesentlich erleichtert, benn brei Planeten, Mercur, Benus und Mars tommen unter gewissen Umftanden der Erde naber als die Sonne; es ist also ihre Entfernung mit größerer Sichersheit zu bestimmen 2).

Bon diesen drei Planeten ist Mercur zuvörderst auszusschließen, weil seine Entsernung nicht erheblich von der der Sonne abweicht. Bon den beiden übrigen kommt die Benus der Erde am nächsten, während Mars günstigere Verhältnisse sur Erde befindet sich Benus nämlich nahezu zwischen Rähe zur Erde befindet sich Benus nämlich nahezu zwischen der Erde und der Sonne, die der Erde zugewandte Seite ist also nicht von der Sonne beleuchtet, und der Planet ist nur in dem seltenen Falle sichtbar, wenn er scheindar vor der Sonnenscheibe vorübergeht, — ein Fall, der später besprochen werden soll. Entsernt sich Venus aus der Richtung der Erde zur Sonne, so tritt freilich bald eine schmale Sichel hervor, dieselbe sept aber ihrer Form wegen der Beobachtung große Schwierigkeiten entgegen.

Bei weitem mehr eignen sich die Beobachtungen des Mars in der Erdnähe zur Bestimmung seiner Entsernung. Dieselbe beträgt unter günstigen Umständen nur & der Entsernung der Sonne, und wenn seine Declinationen (Aequatorabstände) zur Zeit des Durchganges durch den Meridian an zwei sehr entsernten Orten beobachtet werden, von denen der eine viel südlicher als der andere liegt, so läßt sich aus den gesundenen Declinationsbunterschieden die Parallare des Mars ableiten. Unter der Parallare eines Gestirns wird hier der Winkel verstanden, den zwei von dem Gestirne ausgehende Linien mit einander bilden, deren eine durch den Mittelpunkt der Erde geht, während die andere die Erdobersläche tangirt. Dieser Winkel ist bei großen Entsernungen nahezu umgekehrt propors

tional der Entfernung, also je größer diese, um so kleiner die Parallare.

Dominitus Cassini veranlaßte zuerst eine zwedmäßige Combination von Beobachtungen des Mars zur Bestimmung seiner Entsernung. Er sprach zuerst die Vermuthung aus, daß die Sonnenparallare, welch Aristarch zu 3 Minuten, Otolemäus zu 2 Minuten 50 Secunden, Tycho Brahe zu mindestens 3 Minuten, Bendelin zu 15 Secunden, Riccioli zu 28 Secunden, Kepler zu einer Minute angenommen hatte, kleiner als diese sämmtlichen Annahmen sein musse.

Caffini foling gur Entscheidung Diefer Frage vor, in Paris und zugleich an einem viel füdlicher gelegenen Orte Mittageboben des Mars zu meffen. Gin Mitglied der Parifer Afademie, Richer, erbot fich zu diefem 3mede eine Reife nach Capenne zu unternehmen, und da von Ludwig XIV. die Mittel in ausreichendem Maage gewährt murben, jo tonnte Richer im Jahre 1672 feine Reise antreten, von der er im folgenden Jahre, erfrankt durch das außerft ungefunde Rlima bes Ortes, aber mit reicher Ausbeute an wiffenschaftlichen Beobachtungen beimkebrte 3). Die unvollkommenen Inftrumente, mit welchen damale bie Binfelmeffungen angeftellt murben, gaben bie Declinationen bes Mars nicht mit genugender Scharfe, um fofort die Unterichiede zwischen den in Paris und den in Capenne gemeffenen zu erkennen. Caffini beftimmte jedoch forgfältig die möglichen Beobachtungsfehler, und mit Berücksichtigung berfelben gelang es ihm, mit einiger Babricheinlichkeit ben Werth bet Parallare bes Mars zu 25 Secunden festzustellen, woraus die Connenparallare zu 91 Secunden hervorging.

Mit diesem Resultate begnügte Cassini sich noch nicht. Er wandte zur Bervollständigung seiner Forschungen in den folgenden Jahren eine Methode an, die sich darauf gründet, daß durch die Wirkung der Parallare die uns näheren Gestirne sich scheinbar in der Rähe ihres Auf- und Unterganges gegen entserntere verrücken, und zwar beim Aufgange in entgegengesetztem Sinne als beim Untergange, und indem er den Mars längere Zeit hindurch 4 Stunden vor und 4 Stunden nach seinem Durchgange durch die Mittagslinie beobachtete, sand er dessen Parallare zwischen 24 und 27 Secunden, wodurch der früher gesundene Werth im Wesentlichen bestätigt wurde.

Im Jahre 1677 murbe burch ben Englander Sallen eine Methode zur Bestimmung der Sonnenentfernung gefunden, welche bedeutend größere Sicherheit als alle bisher angewandten verfprach. Diefer icharffinnige Aftronom hatte fich in dem ermahnten Jahre nach ber Infel St. Belena begeben, um bort ein Berzeichniß ber Sterne bes füdlichen himmels und ihrer Pofitionen anzufertigen. Babrend feines dortigen Aufenthaltes ereignete fich ein Borübergang bes Mercur por ber Sonnen= fcheibe, bei welchem Sallen das Glud hatte, den gangen Berlauf ju verfolgen, mas bisher ben Aftronomen, welche biefes Pha= nomen beobachtet hatten, nicht geglückt mar, indem ihnen ent= meder nur ber Gintritt ober nur ber Austritt fichtbar murbe. Salley beobachtete bie Dauer bes gangen Durchganges zu 5 Stunden 14 Minuten 20 Secunden und fand, daß die Beobachtung biefer Zeithauer mit großer Sicherheit anzuftellen mar. Er überlegte, daß, wenn ein folder Borübergang an zwei entfernten Punkten ber Erde beobachtet murde, die vom Mercur auf ber Sonnenscheibe scheinbar beschriebene Chorde von verschiedener Größe, alfo auch die Zeitdauer des Durch= ganges eine verschiedene sein murbe, wodurch der Unterschied ber Merfur= und Sonnenparallare, und dadurch auch eine jede

berfelben fur fich, mit einiger Sicherheit abgeleitet merben fonne, - baß aber biefe Sicherheit bedeutend machfen muffe, wenn man ftatt der Borübergange bes Mercur Die der Benus ju einer folden Bestimmung mablte. Babrend namlich ber Unterschied ber Parallaren bes Mercur und ber Sonne gur Beit eines Borüberganges nur etwa 9 Secunden beträgt, beträgt berienige amifchen ber Benus und ber Sonne gegen 23 Secunden, die von zwei entlegenen Beobachtungsorten gesehenen Chorden werden alfo erheblich mehr verschieden ausfallen, und Die gange Beftimmung badurch bedeutend Sicherheit an gewinnen. Es ift flar, daß außerdem ein Borübergang mehr Bortheil bietet, wenn der Planet eine fleine Chorde ber Sonne burchschneidet, als wenn er fie nabe burch bie Mitte paffirt, da die fleine scheinbare Berrudung des Planeten durch bie Wirtung feiner Parallare im erfteren Falle auf die Beitdauer feines Durchganges größeren Ginfluß haben wird, wodurch die unvermeidlichen fleinen Beobachtungsfehler an Birffamfeit verlieren.

Halley berechnete alle Benusdurchgänge bis zum Jahre 2117. Er konnte nicht die Freude haben, auch nur einen davon zu erleben, da der nächste im Jahre 1761, also erst nach 84 Jahren, stattsand. Wiederholt machte er auf die Wichtigkeit dieser Phänomene für die Aftronomie ausmerksam, und forderte die Gelehrten auf, ihre ganze Kraft und ihren Einstuß anzuwenden, um möglichst große wissenschaftliche Ergebnisse aus den seltenen Ereignissen zu ziehen. Seine Worte waren auf fruchtbaren Boden gefallen.

Um aus den Beobachtungen eines Venusdurchganges den größtmöglichen Ruten zu ziehen, wird es am vortheilhaftesten sein, wenn von zwei Beobachtern der eine an dem nördlichsten, der andere an dem südlichsten Punkte, an denen überhaupt der (162)

gange Durchgang fichtbar ift, ihre Station mablen. In aller Strenge wird nun biefe Bedingung niemals erfullbar fein, auch ift es im Gegentheile portheilhaft, wenn fich zwar in ber Nabe biefer beiden Orte mehrere Beobachter vertbeilen, aber auch an anderen Gegenden, felbft mo nur ber Anfang ober bas Ende bes Durchganges gefehen werden fann, Beobachtungen angeftellt werden, um bei ungunftigen Bitterungeverhaltniffen, bei benen für manche Beobachter bas gange Phanomen verloren geht, boch noch den größtmöglichen Rugen für die Biffenschaft zu erhalten. 3m Jahre 1761 mar es nun überhaupt nicht moglich, in ber Rabe bes füblichen ber beiben gunftigften Puntte eine Station ju mablen. Er fiel nämlich in die Gudfee etwa 22 Grad weftlich bom Cap horn, und zwar ging am Cap horn felbft und bem Feftlande Gudameritas bas Phanomen ichon in feiner gangen Ausbehnung verloren. Die füdlichfte Gegend, in welcher fomobl der Anfang ale bas Ende bes Borüberganges fichtbar mar. lag in Auftralien, mabrend ber gunftigfte nordliche Puntt nach Sibirien in die Rabe von Sajanst am Enifei fiel. baupt mar ber Durchgang in feinem gangen Berlaufe fichtbar im nordöftlichen Europa, bem größten Theile von Afien, ben Inseln bes indischen Oceans und einem Theile von Auftralien. während der Anfang in gang Afien mit Ausnahme von Arabien. im öftlichen und nördlichen Europa, bem westlichen Theile von Rordamerita, allen Infelgruppen ber Gubiee weftlich von ben niedrigen Infeln, und gang Auftralien, das Ende dagegen in gang Afrita, bem größten Theile bes atlantischen Oceans bis jur Infel Triftan d'Acunha, in St. Beleng, gang Europa und Afien, bis etwas über die philippinifchen Infeln binaus, einem fleinen Theile von Nordamerita und dem weftlichen Theile von Neufeeland und Auftralien fichtbar mar. Auf Diefe Gegenden

hatten sich also die Beobachter zu vertheilen, und es geschahen große Vorbereitungen, um an möglichst vielen Punkten die An- und Austrittsmomente zu erhalten.

Auf ben Bunich ber Petersburger Regierung ging ein frangöfischer Aftronom, der Abbe Chappe, nach Tobolit; weiter nach Diten, nach Gelingiet, begab fich ber Ruffe Rumopeti. Die Englander ichidten Dastelyne nach St. Belena, Dafon und Diron nach Sumatra. Das Schiff ber letteren murbe aber unterwegs von den Frangofen genommen, und fie faben fich genöthigt, auf dem Rap der guten Soffnung zu bleiben. Die frango: fifche Atabemie fchidte Pingrenach ber Infel Robriquez im Indifchen Drean und Le Gentil nach Pondichery. Die Schwedische Afabemie fandte Sellant nach Tornea, Planmann nach Cajaneburg, außerdem maren Beobachter in Stodholm, Upfala, Bernofand, Bund, Carlefrona, Calmar und andern Orten ftationirt. Ropenhagen ging Bugge nach Drontbeim in Norwegen, mabrend Horrebow in Rovenbagen blieb. In Franfreich. England. Deutschland und andern Guroväischen gandern maren Beobachter verblieben; ferner murbe ber Durchgang von Miffionaren in Pefing und einigen Liebhabern ber Aftronomie in Madras, Calcutta und andern Orten Indiens beobachtet.

Natürlich wurden manche Aftronomen durch die Ungunst des Wetters oder andere Zufälligkeiten behindert; die ganze Dauer des Durchganges wurde wahrgenommen in Tranguebar, Madras, Grand Mount, Calcutta, Peking, Tobolsk, Petersburg, Stockholm, Upsala, Abo, Tornea, Cajaneburg, Hernössand und Calmar; außerdem wurde der Austritt allein an über hundert Orten beobachtet, von denen an außereuropäischen als besonders wichtig das Cap der guten Hoffnung hervorzuheben ist, weil hier die Wirkung der Parallare besonders groß war.

Der Franzose de l'Isle hatte zuerst nachgewiesen, daß es zur Ermittelung der Parallare nicht durchaus nothwendig sei, an zwei Orten den ganzen Verlauf des Durchganges zu beobachten, sondern daß auch zwei andere Orte verbunden werden könnten, bei denen nur der Ansang oder das Ende sichtbar war, wodurch die Möglichkeit geboten wurde, aus der Vereinigung vieler Beobachtungen das Resultat zu ziehen, welches ihnen am besten genügte. Besonders war es im Jahre 1761 schwer, zwei genügend weit entsernte Orte zu sinden, an denen beide Erscheinungen wahrgenommen werden konnten, und hauptsächlich mit Rücksicht auf diesen Umstand wurden einige der Beobachtungen, wie z. B. die auf dem Cap der guten Hossnung unter günstigen Umständen angestellten, von Wichtigkeit.

Bald nach bem Befanntwerden ber an ben verschiedenen Orten gefundenen Zeitmomente ber An- und Austritte nahmen mehrere Aftronomen die Berechnung in die Sand, von denen besonders Pingre und Short zu ermabnen find. Ersterer fand im Mittel für die Sonnenparallare 104 Secunden, letterer 84 Secunden; wenngleich gegen bie bisberigen Bestimmungen verhaltnigmäßig gut übereinstimmend, fo body ftart unter einander abweichend im Bergleich zu ber hohen Erwartung, Die von dem Resultate gehegt murbe. Unter den Beobachtungen fanden fich manche, welche bie Parallare zu 14, ja 30 Secunden ergaben, mabrend fie bei andern auf 41, und felbft auf 0 Gecunden herunterging, mas nun allerdings theilmeise groben Beobachtungsfehlern zuzuschreiben ift. Ende hat in einer im Jahre 1822 erichienenen Schrift mit großer Sorgfalt diejenigen Beobach= tungen, bei benen feine evidenten Fehler gemacht find, ausgewählt, und fand mit ziemlicher Uebereinstimmung biefer unter einander als Resultat ber Sonnenparallare ben Berth 8.49 Secunden.

War nun im Jahre 1761 bie Erwartung ber Aftronomen nicht befriedigt worden, fo ließen fie fich boch nicht abschreden, für die Beobachtung bes nach acht Sahren wieder bevorstehenden Benusburchganges noch größere Borbereitungen gu treffen. Durch manche Erscheinungen bei der Berührung der Benus mit bem Sonnenrande überrafcht, hatten nicht alle Beobachter bie wirkliche Berührung gleichmäßig geschätt, und nach Austaufch ihrer Erfahrungen war mehr Ausficht vorhanden, im Jahre 1769 ein gunftiges Resultat zu erhalten 4). Es fam hingu, daß die Wirfung der Parallare einestheils etwas größer mar als im Jahre 1761, weil ber Durchgang in weiterer Entfernung bom Mittelpunkt ber Sonne ftattfand, bann aber wegen ber gunftigeren Lage der Orte, an welchen die Dauer beobachtet werden fonnte, es möglich mar, die Beobachtungsstationen weiter von einander entfernt zu mahlen. Ueberhaupt mar die gange Dauer des Durchganges fichtbar im nordlichen Cfandinavien, einem fleinen nordöftlichen Theile Afiens, bem nordweftlichen Nordamerita und fammtlichen Infeln ber Gubfee amifchen Auftralien und Merifo. Der Gintritt mar außerbem fichtbar in gang Amerifa und bem weftlichen und nordweftlichen Guropa, und ber Mustritt in einem fleinen nordlichen Theile von Guropa, fast gang Afien und gang Auftralien.

Bon ben Reisen, welche zum Zwest ber Beobachtung des Benusdurchganges im Jahre 1769 gemacht wurden, mögen hier einige erwähnt werden. Aus Frankreich reiste der Abbe Chappe nach Californien, wo er am 1. August 1769 starb. Außerdem ging Pingre nach St. Domingo, und Le Gentil war seit 1761 in Pondichery geblieben. Bon England aus wurden Dymond und Wales nach der Husspieles, Call nach Madras, und Green auf einem von Cook kommandirten Schiffe in die Südsee ge-

schickt. Die Petersburger Afademie sandte Rumovski nach Kola, Pictet nach Umba, Mallet nach Ponoi, Islenies nach Jakusst, Lowitz nach Guries, Kraft nach Orenburg, Christian Guler nach Orst. Auf den Bunsch und die Kosten des Königs von Dänemark reiste der Wiener Aftronom Hell nach Wardoe im nördlichsten Theile von Rorwegen. Planmann beobachtete in Cajaneburg in Finuland, Gadolin und Instander in Abo, Gister in Hernösand, Diron in Hammerseft, Bayley am Nordcap, Dollières und Collas in Peting; Mohr in Batavia, de Ronas in Manilla, und an vieten Orten Deutschlands, Frankreichs, Englands und der andern Europäischen Länder wurde der Erscheinung theils auf Sternwarten, theils auch von andern Vunkten durch Liebhaber der Astronomie entgegengesehen.

ungunftiges Wetter vereitelte wiederum manche Beobachtungen. Im nördlichen Standinavien hatte nur hell das Gluck, den ganzen Durchgang wahrnehmen zu können; außerdem gelang dasselbe den Aftronomen an der hudsonsbai, in Californien und auf Otaheiti.

Je zwei dieser vier Beobachtungen mit einander verbunden mussen die Sonnenparallare bestimmen lassen, und zwar muste die Dauer des ganzen Durchganges in Bardoe ungefähr 23 Minuten, bei der Hudsonsbai 15 Minuten und in Californien 7 Minuten länger ausfallen als in Otaheiti, wodurch die Bestimmung der Parallare mit erheblicher Sicherheit muste absgeleitet werden können. Zum Unglück waren aber gerade an den äußersten Punkten, in Bardoe und in Otaheiti, die Besobachtungen nicht sehlerlos angestellt.

Die auf Otaheiti von Green, Cook und Solander notirten Zeitmomente zeigen unter sich auffallend große und nicht ganz aufgeklärte Abweichungen bis zu 20 Secunden. In viil. 173. Barboe bagegen, bem einzigen Orte im boben Rorben, an bem bas Better bie Beobachtungen vollftanbig guließ, ruht über benselben ein Dunkel, welches bis jett nicht völlig bat gelichtet werden fonnen. Babrend namlich alle übrigen Aftronomen ihre Beobachtungen fofort veröffentlichten, damit moglichft rafch Resultate baraus gezogen werben konnten, hielt Bell die seinigen in auffallender Beise lange gurud, machte fie fogar erft bekannt, als bereits aus bem übrigen Materiale bie Parallare abgeleitet mar. Dadurch tauchte bald ber Berbacht auf, ber von ga ganbe offen ausgesprochen murbe, ibm fei die Beobachtung überhaupt gar nicht gelungen, fonbern er habe feine Daten nach dem Resultate ber übrigen errechnet, ein Berbacht, ber um fo bringender murbe, als. fich zeigte, bag bie von Bell veröffentlichten Beitmomente eine größere Parallage ergaben als die übrigen, ber Gedante also nabe trat, Bell habe fich bei ber Errechnung seiner Bablen ein Berfeben zu Schulden tommen laffen. Es zeigte fich nun wohl bald außer allem 3meifel, daß die Beobachtung auf Barboe mirflich angestellt worden mar, bagegen murbe jest Die Behauptung aufgestellt, Die bamals mirklich beobachteten Beitmomente feien, um fie mit ben von andern Aftronomen gefundenen in Uebereinstimmung zu bringen, nachträglich corrigirt. Bell erbot fich gegen ga Lande, ihm fein Beobachtungsjournal frei von allen Correcturen und Radirungen vorzulegen, ein Unerbieten, welches baburch von Intereffe wird, bag bas urfprüngliche Journal, von Littrow fpater aufgefunden, in ber That in den notirten Beiten sowohl Correcturen als Rabirungen enthält. Wie bem nun auch fei, mag Bell bie von ihm veröffentlichten Zeitmomente wirklich beobachtet, ober nachträglich verfälscht haben, immerhin wird ein Resultat für die (168)

Sonnenparallare, welches fich auf die Barboer Beobachtungen ftutt, von nicht gang zweifellofem Berthe fein. Die große Angahl der an verschiedenen Orten der Erde beobachteten Zeiten hat nun Ende bearbeitet, und fur die Sonnenparallare den Werth 8,60 Secunden gefunden, woraus fich mit Zuziehung der aus dem Durchgange von 1761 gefundenen Bahl der mahricheinlichfte Werth zu 8.58 Secunden ergiebt, ber fpater von Ende mit Rudficht auf eine von Littrow gemachte Berbefferung der Bell'ichen Beobachtung ju 8,571 Secunden festgestellt murde, - eine Große, welcher eine mittlere Entfernung der Erde von ber Sonne von 20,682,000 geographischen Meilen entsprechen murbe. Bie febr auch Ende bedauerte, daß auf bem nordlichften Dunfte und in Otaheiti Die Beobachtungen nicht gunftiger ausgefallen find, geht aus feinen Borten hervor, bag, mare auf allen acht nördlichen Stationen im Jahre 1769 die Witterung gunftig gemefen, und hatten ebensoviele Aftronomen auf ben Freundschafteinseln fich vertheilt, diefe 16 Beobachtungen allein die Parallare noch etwas genauer bestimmt haben wurden. als alle 250 Bedingungsgleichungen ber beiben Durchgange.

Der Ende'sche Werth von 8,571 Secunden für die Sonnenparallare wurde bis in die neueste Zeit als der am besten begründete allgemein betrachtet, doch schienen die sich allmählich ausbildenden Theorien der Planeten darauf hinzuweisen, daß ein um einige Zehntel Secunden größerer Werth wohl als richtiger angesehen werden musse. Die von Foucault gesundenen Resultate über die Geschwindigkeit des Lichtes ergaben für die Sonnenparallare den Werth 8,86 Secunden, welcher den Ungleichheiten in den Bewegungen des Mondes und den Planeten besser als der Ende'sche genügt. Aus letzteren wurden Werthe abgeleitet, welche zwischen die Grenzen 8,81 und 8,95 Secunden fallen, und eine neuere von Powalky unternommene Bearbeitung der Benusdurchgange des vorigen Jahrhumberts hat die Sonnenparallare ju 8,77 Secunden ergeben.

Binnede machte 1862 den Borschlag die in diesem Jahre stattsindende besonders günstige Opposition des Mars zu einer neuen Bestimmung seiner Entseruung zu benutzen. Die Astronomen mehrerer Sternwarten auf beiden hemisphären erklärten sich bereit, an der Durchführung des von Binnede aufgestellten Plans Theil zu nehmen, und als Resultat dieser Beobachtungen wurden solgende Werthe gefunden. Es ergaben für die Sonnenparallare die Vergleichung von

- 13 Beobachtungen in Pulkowa und am Cap . 8,964
- 13 Beobachtungen in Greenwich mit Cap und
  - Williamstown. . . . . . . . . . . . . . . . 8,943
- 12 Beobachtungen in Washington und Santiago. 8,88
- 15 Beobachtungen in Albany und Santiago . 8,611

Durch eine neuere Bearbeitung dieser Beobachtungen fand Newcomb als wahrscheinlichsten Werth der Sonnenparallage 8,85 Secunden.

Es sei noch kurz erwähnt, daß in neuester Zeit von Galle der Borschlag gemacht worden ist, von einigen der zwischen Mars und Jupiter kreisenden Asteroiden correspondirende Beschachtungen auf verschiedenen Sternwarten anzustellen, und daraus ihre Parallare zu ermitteln. Dieselbe ist zwar erheblich kleiner als diesenige des Mars, doch sind allerdings wohl die Positionen dieser kleinen, in ihrem äußeren Ansehen völlig den Firsternen gleichenden Gestirne, etwas schärfer als diesenigen des Mars zu bestimmen, und da zu jeder Zeit mehrere der Afteroiden sich in der Erdnähe besinden, so lassen sich die Beobaachtungen in großer Zahl in verhältnismäßig kurzer Zeit anstellen.

Aus den oben gegebenen Zusammenstellungen geht hervor, daß unser Zweifel über den wahren Werth der Sonnenparallare sich jest zwar nur noch über einige hunderttheile einer Secunde erstreckt, immerhin beträgt aber diese Unssicherheit für die wirkliche Entfernung der Erde von der Sonne noch mehrere hunderttausend geographische Meilen. Diesen Zweisel zu verringern, bieten uns die beiden in diesem Jahrhundert stattsindenden Benusdurchgange ein vorzügliches Mittel.

Der erfte berfelben findet am 9. December 1874 ftatt. Der gange Berlauf bes Phanomens wird in einem großen fudöftlichen Theile von Afien, gang Auftralien, Reufeeland und dem antarftischen Continente fichtbar fein; außerdem wird der Eintritt in Ramtschatfa, ben Aleuten, Sandwich= und Marquesa8= Infeln und der Austritt in einen großen meftlichen Theile von Afien, einem Theile bes Guropaifchen Ruglands, der Turfei, und einem großen Theile von Afrika gesehen merden. Dagegen geht für gang Amerifa und den größten Theil Europas der Borübergang verloren. Die beiden für die Anwendung ber Sallen'ichen Beobachtungsmethobe gunftigften Puntte liegen, ber eine in Sibirien in der Rabe ber Stadt Jafutif, ber andere auf Grahams gand füdlich vom Cap Sorn. Wenn auch vielleicht biefer lettere Puntt nicht erreichbar fein follte, fo wird es boch außerft munichenswerth fein, in irgend einer Wegend bes antarftifchen Continents die Beobachtung anzustellen, wodurch in Berbindung mit Sibirien eine große Bafis gewonnen wurde. 3ch habe bie Beitmomente ber An= und Austritte fur zwei in ber Rabe biefer gunftigften Puntte liegende Derter berechnet, namlich:

1) für die Stadt Olekminskoi in Sibirien, deren nördliche geographische Breite 60° 22' und deren östliche Länge von Ferro 137° 15', und 2) für einen Ort, bessen subliche geographische Breite 64° 48' und bessen östliche Länge von Ferro 314° 20' beträgt, und finde für die Differenz der ganzen Zeitdauer bei den außeren: Berührungen 26 Minuten 14 Secunden und bei den inneren Berührungen 36 Minuten 29 Secunden, wohingegen im Jahre 1769 der Unterschied der Zeitdauer bei den inneren Berührungen für Wardoe und Otaheiti nur gegen 23 Minuten war.

Außer diesen beiden gunftigsten Punften giebt es noch vier, welche fich fur die Bestimmung der Parallare besonders eignen. Es find dies die Puntte, bei benen

- 1) die größte Beschleunigung beim Gintritt
- 2) die größte Bergogerung beim Gintritt
- 3) die größte Beschleunigung beim Austritt
- 4) die größte Bergögerung beim Austritt durch die Wirkung der Parallare stattfindet. Diese Punkte liegen der erfte einige Grade mestlich von Galifornien im stillen

gen, der erste einige Grade westlich von Californien im stillen Ocean, der zweite einige Grade solltich von Madagaskar im indischen Ocean, der dritte in der Südsee etwas südwestlich von der Mitte zwischen Reuseeland und dem Cap Horn, und der vierte im nördlichen Rußland in der Nähe der Dwina. Für die Bestimmung der Parallare werden die in der Rähe des ersten und zweiten Punktes, sowie die in der Rähe des dritten und vierten Punktes gemachten Beobachtungen mit einsander zu verbinden sein. Bei den beiden ersten beträgt der Unterschied in den Antritten für die äußere Berührung 20 Minuten 50 Secunden, und für die innere 24 Minuten 37 Secunden; bei den beiden letzten für die äußere Verührung 24 Minuten 39 Secunden, und für die äußere 20 Minuten 52 Secunden.

Die Orte, welche in der Rabe Dieser vier Punkte liegen,

und daher für die Beobachtung besonders gunftige Berhaltniffe bieten, find nun etwa folgende:

- 1) die Sandwich-Inseln, Aleuten und Marquesas-Inseln;
- 2) die Crozets-, Kerguelen-, Macdonald-Inseln, Rodriguez, Bourbon und Mauritius;
- 3) die Chatham- und Audlands-Infeln, Reufeeland;
- 4) ber größte Theil bes Guropaischen und Afiatischen Ruglands.

Bu der Anwendung der Halley'schen Methode würden einerseits Nationen im östlichen Sibirien, Japan und dem nördlichen China, anderseits außer auf dem antarktischen Continente wieder die Macdonald-, Kerguelen- und Aucklands-Inseln, Neuseeland und der südliche Theit von Auftralien geeignet sein. Natürlich würde es aber, wie schon oben erwähnt, sich nicht empsehlen, allein die für die Anwendung der beiden besprochenen Methoden günstigsten Gegenden zu besetzen, sondern es liegt auf der Hand, daß eine Vertheilung zahlreicher Beobachter in allen Gegenden, wo der Durchgang ganz oder theilweise sichtbar ist, dringend gewünscht werden muß, zumal da andere als die erwähnten Gesichtspunkte, namentlich auch die Kücksicht auf eine, auf der Anwendung der Photographie beruhende Beobachtungsmethode, theilweise ebenfalls maßgebend sein werden.

Die Beobachtungen werden nun im Jahre 1874 auf zahlreichen Sternwarten gescheheu können, von denen als die hauptsachlicheren diejenigen in Moskau, Rasan, Odessa, Athen, Tislis, Cairo, auf dem Cap der guten Hoffnung, in Madras, Melbourne und Sydney zu erwähnen sind; allem Anscheine nach wird aber auch mit rühmlichem Betteifer der bedeutenderen Nationen eine große Anzahl von Expeditionen ausgerüftet werden, um an möglichst vielen andern Orten Beobachtungen

ju erhalten. Bon Ruffischer Geite allein merben, wie berlautet, 24 Stationen in Sibirien, vom Caspifchen Deere bis gur Mundung bes Amur, eingerichtet werben; von England aus werben Aftronomen nach Alexandria, ben Rerguelen-Infeln, Robriguez, Reuseeland und Boaboo auf den Sandwich-Infeln gefandt werden; in Franfreich find die por dem Ausbruche des Rrieges angeregten Borbereitungen, wie es icheint, in Stillftand gefommen, boch ift wohl anzunehmen, bag mehrere ber theilweise febr gunftig gelegenen frangofischen Colonien, von benen besonders die Marquesas-Infeln, Bourbon und einige an der Oftfufte von Madagastar gelegene ju erwähnen find, ju Beobachtungsftationen eingerichtet werden. In den Bereinigten Staaten herricht eine rege Thatigfeit, um großere Erpeditionen vorzubereiten, doch find die Biele derfelben noch nicht befannt geworden; im neuen Deutschen Reiche ift auf Anregung ber Gachfischen Regierung vom Bundestangleramte eine Commission berufen worden, welche bem Reichstage bemnachft Antrage gur Gelbbewilligung fur größere Reifen unterbreiten wird. Es find von Deutscher Seite im Gangen fünf Erveditionen, nämlich eine nach Chefoo in China, eine zweite nach ben Audlands-Infeln, eine britte nach den Macdonald-Infeln, eine vierte nach Mauritius und eine fünfte nach Perfien ins Auge gefaßt. In wie weit fich die übrigen größeren Staaten, wie Defterreich, Stalien, Danemart, Schweden und andere an ben Beobachtungen betheiligen werden, ift noch nicht zu bestimmen, doch fann man wohl annehmen, daß auch biefe fich nicht gang gurudhaltend bei ber Ausführung bes großen miffenschaftlichen Werfes verhalten merden.

Bei den großen Fortschritten, welche die beobachtende Astronomie seit dem Beginne des jetigen Sahrhundert gemacht bat, ift wohl gegrundete Musficht vorhandenben, bag bie Sonnenparallare aus ber Beobachtung bes junachft bevorstehenben Benneburchganges mit großer Sicherheit zu beftimmen fein wirb. Bahrend im vorigen Jahrhundert allein die Momente bes Un- und Austrittes ber Benus auf ber Connenfcheibe notirt wurden, werben jest außerbem auf verschiebenen Wegen Die icheinbaren Entfernungen bes Sonnen- und Benuscentrums ermittelt werben, namentlich mit Sulfe bes unter bem Ramen Seliometer befannten vorzüglichen Mifrometerapparates; - es werben in furgeren Intervallen Photographien ber beiden Geftirne angefertigt werben, welche ein bauerndes Bild ihrer gegenseitigen Stellungen geben, wodurch fpater in aller Rube mit Sulfe von Mitroftopen die Entfernung und Lage ihrer Mittelpuntte genau ermittelt werben fonnen. Es werben fpeftroffopifche Beobach= tungen beider Geftirne por und am Ende bes Durchganges angeftellt werden, welche verfprechen ben Zeitpunft ber auferen Berührungen ficherer zu ergeben, als es bie Beobachtung burch ein einfaches Fernrohr vermag. Die feit bem letten Durchgange in bobem Maage gewachsene Bollendung ber Fernröhre wird burch die Darbietung icharferer Bilber ber Benus mefentlich sur Forberung ber Beobachtung beitragen. Durch die in uoch boberem Grade gestiegene Bollendung der Uhren wird eine andere Keblerquelle erheblich verringert. - und so kommen gablreiche Umftande zusammen, um ein gunftiges Resultat in Ausficht zu ftellen. Unzweifelhaft werben auch biefes Dal bie bei ber Beobachtung gemachten Erfahrungen bagu beitragen, ben acht Jahre fpater wieder erfolgenden Benusburchgang, ben letten por bem Jahre 20045, - in noch größerer Scharfe beobachten zu laffen.

Derjelbe findet am 6. December 1882 ftatt, und zwar

wird fein ganger Berlauf in dem fudoftlichen Theile von Rordamerifa, gang Central- und Gudamerifa, und bem antarftischen Continente, außerdem ber Gintritt in bem nordoftlichen Nordamerita, dem größten Theile von Guropa mit Ausnahme von Rufland, Schweden und dem nordöftlichen Deutschland, ferner in gang Afrifa und bem meftlichen Rleinafien und Arabien, und endlich ber Austritt in bem weftlichen Nordamerifa, ben Sandwich = Infeln, Reufeeland und bem öftlichen Auftralien fichtbar fein. Die fur die Anwendung der Sallen'ichen Beobachtungemethobe gunftigften Punfte liegen, ber nordliche in Nordamerita, ber fubliche auf bem antarktischen Continent; ferner findet die größte Beschleunigung beim Gintritt öftlich von den Rerguelen-Inseln, die größte Bergogerung beim Gintritt in Nordamerita, die größte Beschleunigung beim Austritt im Atlantischen Ocean ungefähr in der Mitte der Berbindungslinie amifchen ben öftlichften Dunften pon Rord. und Gudamerifa, und die größte Bergogerung beim Austritt mitten in Auftralien ftatt. Da in Nordamerifa zahlreiche gut ausgeruftete Sternwarten vorhanden find, jo werden Erpeditionen nur nach ben Sandwich: Infeln, Neufeeland, ben Rerquelen- und Macdonald-Infeln, Mauritius, Bourbon und Rodriquez, und vielleicht einigen Dunften von Gudamerifa. Afrifa und bem öftlichen Auftralien zu entfenden fein. Bieder mare es aber febr gu munichen, menn rechtzeitig eine oder mehrere Beobachtungsftationen in den füdlichen Polarlandern eingerichtet murden, wodurch ein werthvoller Beitrag fur die Ermittelung ber Parallare gewonnen murde, und es mare erfreulich, wenn die Nachricht fich beftätigte, daß von Geiten ber Englischen Regierung junachft im Sahre 1874 eine Erpedition nach irgend (176)

einem Puntte biefer bisher noch wenig erforschten Gegenden ausgesandt murbe.

Sind nun die miffenschaftlichen Ergebniffe ber genauen Beobachtung eines folden Phanomens der Art, daß fie fo große Anstrengungen und Roften, wie fie im vorigen Sahrhundert angewandt murben, auch jest noch rechtfertigen? Bur Beantwortung biefer Frage mogen bier furz biejenigen Gefichtepunfte Ermahnung finden, welche besonders eine neue genaue Bestimmung ber Sonnenparallare erheischen. Es mar ichon oben ermabnt, daß die Theorien der Bewegung des Mondes und der Planeten eine genaue Renntniß ber Entfernung ber Sonne porausfeten; diefelben murben bemnach burch eine zuverläffige Annahme über die lettere gewinnen. Für die Beftimmung ber Beschwindigkeit bes Lichtes murbe eine neue, sichere Grundlage gewonnen werden; - ben größten Rugen murbe indeffen bie Aftronomie badurch erlangen, daß ein genaues Maaß fur die Bestimmung ber großen, in ben aftronomischen Rechnungen vorkommenden gangenausbehnungen gewonnen murbe. Es ift mit großer Sicherheit die Entfernung der Planeten und Cometen von der Sonne in Theilen ihrer Entfernung von der Erde anzugeben. Wir miffen von vielen Firsternen, um wieviel Mal fie weiter als die Erde von der Sonne entfernt find, über bas absolute Maag in irgend einer andern Ginheit, wie g. B. in geographischen Meilen, find wir im Zweifel, fo lange uns eine genaue Renntniß der Sonnenparallare fehlt. In wie fern die Beantwortung abnlicher Fragen praftischen Ruten gewährt, ift nicht mit wenigen Worten zu fagen. Der menschliche Beift verlangt in den Biffenschaften vorwärts zu schreiten und bisher ungelofte Rathfel zu lofen; bag biefes Streben ber Menschheit im gaufe der Zeit unberechenbaren Gewinn gebracht hat, baß die Beantwortung wissenschaftlicher Fragen, und die dadurch erlangte Förderung der Wissenschaften selbst, wenn auch bisweilen nicht sogleich, so doch durch die hinleitung zu neuen Entdeckungen in späteren Zeiten sicher belohnt wird, bedarf teines Beweises.

## Unmertungen.

- 1) Unter Minuten und Secumben werden hier immer, wo es fich nicht um die Bezeichnung von Zeitraumen handelt. Bogenminuten und Bogenfecunden verstanden. Der Umfang eines Kreifes wird bekanntlich in 360 Grade, jeder Grad in 60 Minuten, und jede Minute in 60 Sekunden eingetheilt.
- 2) Die Entfernungen der Planeten von ber Sonne find, in Theilen ber halben großen Achje der Erdbahn ausgedrudt, folgende:

Mercur			0,18	bis	0,49
Benus			0,72	**	0,73
Erbe .			0,98	"	1,02
Mars .			1,43	n	1,62
Afterride	n		2,20	"	3,49
Bupiter			5,16	"	5,25
Saturn			9,48	"	9,59
Uranns			19,14	"	19,23
Mertun			30.02	:	30.04

3) Eine der wichtigsten Beobachtungen, welche Richer in Cayenne machte, war, daß daselbst dieselbe Pendeluhr, welche in Paris nahezu richtig ging, täglich 2 Minuten 28 Secunden zurüchlieb; nach seiner Rückfehr nach Paris nahm sie indessen wieder ihren früheren Sang an. Diese Uenderung des Ganges suhrte bald auf die Ursache derzielben, nämlich auf eine, theils durch die Unidrehung, theils aber durch die abgeplattete Form der Erde bewürfte Abnahme ihrer Schwerkraft in der Nähe des Acquators gegen andere Gegenden.

- 4) Befondere mar es eine eigenthumliche Ericheinung bei ben inneren Berührungen ber Benns mit bem Sonnenrande, welche ben Beobachtern unerwartet mar, und welche fich im Jahre 1769, fowie auch bei einigen Merfurburchgangen wiederholt bat. Babrend namlich der Planet beim Gintritte icon icheinbar foweit in Die Sonnenicheibe bineingerudt mar, baß er bei feiner fonft vollfommen freisrunden Form mit bem Sonnenranbe nicht mehr in Berührung fein follte, batte er eine ovale form angenommen, Die gulett fich allerdings ber Rreisform febr naberte, mabrend noch eine buntle Linie ibn mit bem Connenrande verband; Die bann ploblich gerrif. wobei ber Planet feine gewöhnliche freisrunde form wieder annahm. Diefelbe Grideinung trat beim Austritte bervor. Wenn ber Planet fich noch in einiger Entfernung vom Sonnenrande befand, bilbete fich ploglich amifchen ibm und bem Ranbe eine buntle Berbindungelinie, und der Planet nahm eine langliche form an. Die Beobachter wußten nun nicht, ob fie bas Berichwinden refp. Die Bildung bes bunteln gabens fur Die innere Berubrung annehmen follten, und es wurde benn auch verfchiedenartig verfabren. Die Ericbeinung erflart fich burch eine Bering bes Connenlichtes beim Borbeigeben am Planetenrande, und wird wenig icablich wirfen, wenn nur alle Beobachter benfelben Moment notiren.
  - 5) Die nachften Borübergange ber Benus vor ber Sonne find folgende: Rurgefte Entfernung bes Benus:

						und Sonnencentrums.				
1874	December	9			13	Minnten	51	Gecunden	Mördl.	
1882	December	6			10		29		Südl.	
2004	Juni 8 .				11		19		Cudl.	
2012	Juni 6 .				8		20	,	Mordl.	
2117	December	11			13		0		Mordl.	
2125	December	8			11		28		۟dl.	
2247	Juni 11				13		17		Sûdl.	
2255	Juni 9 .				6		23		Rördl.	
2360	December	13			11		49		Mördl.	
2368	December	10			12		37		Südl.	

## Der wirthschaftliche Werth

der

## Wassernutzung durch Fischzucht.

Von

Dr. S. Beta. (Beftend bei Berlin.)

Berlin, 1873.

C. B. Lüderit'sche Berlagsbuchhandlung. Garl Habel.



Uniere Erdoberfläche und wir felbft befteben größtentheils aus Baffer, der innigften Berbindung der beiden feurigften guftgeifter, Die wir gang projaifch Baffer- und Sauerftoff nennen. Erfterer bildet die leichtefte, verbrennlichfte und letterer die verbrennendfte Luftart, und wir fennen feine ichnellere und hobere Feuer- und fünftliche Leuchtfraft, als die blitartige That ihrer chemischen Berbindung. Und fo ift bas Baffer auch gar nicht fo mafferig, wie in unseren Unichauungen und Sprudywortern. Gin griechi= icher Urgt machte es gum Ariftofraten erften Ranges, und im Fauft heißte: "ohne Baffer ift fein Seil." Die Griechen bepolferten es mit einer üppigen Fulle gottlicher Geftalten, erfannten im Meere eine Gottheit erften Ranges und ließen ber Strome Silberichaum aus ben Urnen lieblicher najaben fpringen, jogar die Göttin der Schonheit unverhüllt aus den fluffigen Quellen alles Lebens emporfteigen. Ja im Baffer ift Leben und Lebens= feuer. Mit unverwüftlichem, trunfenem Uebermuthe wirft die Natur in allen Soben und Tiefen ber fieben Millionen Geviertmeilen Dberfläche diefer unergrundlichen Lebenöfluffigfeit fortwährend mit ungahligen vollen Sanden neue Lebensteime millionenweise aus den Leibern aller Fischarten und unabsehbar anderer wunderbarer Bebilde berpor und läßt fie mit demfelben Uebermuthe unerschöpflichen Lebens= und Feuerbewußtseins der Wiedergeburtefraft ebenfo maffenhaft wieder verderben und verichlingen. Manchmal leuchten 1\* (183) VIII. 174.

und brennen diese stroßenden Erzeugungs- und Verzehrungsfräfte meilenweit und tief hinunter, so daß das ganze Meer aus wässerigen Flammen zu bestehen scheint. Aus den dunklen Wogen schlägt der hineingeworsene Stein oder das Ruder Funken, und selbst die hineinplätschernde Hand sieht sich dann von kalten Flammen umspült, welche auf brennende Pflanzen und Blumen unter dem Wasser hinableuchten.

"Belch' feuriges Bunder vertlart uns die Bellen, Die gegeneinander fich funkelnd zerschellen?"

Bir ahnen darin die in leidenschaftlicher Spannung gegeneinander blißenden feindlichen Urfräfte ewiger Zerstörung und Erzeugung. So geziemt es der gebildeten Kraft des Menschen, welche über die Erde und die Fische im Wasser herrschen soll, mit den geeignetsten Mitteln zu Gunsten der schöpferischen Kräfte für sohnendste Erhöhung seines körperlichen und geistigen Wohlstandes vernünftig und wirthschaftlich einzugreisen.

Ich habe darüber ein dices illustrirtes Buch: "Die Bewirthichaftung des Baffere und die Ernten daraus" mit Benutung ber beften Quellen und mit Silfe des Aguariums = Brehm geschrieben und damit, wie ich genau weiß, aber grade die betreffenden Serren nicht wissen wollen, den deutschen Rischereiverein hervorgerufen, den jetigen Director der faiferlichen Fischbrutanftalt zu Buningen Saad fo zur Gelbftbelehrung angeregt, daß er, der damalige Madchenlehrer einer fleinen Provinzialftadt Dftpreugens, ichon nach zwei Jahren als der tuchtigfte Mann für Diese Directorstelle herausgefunden mard. Auch haben diese meine Unregungen und Belehrungen mehrfach gefruchtet, aber im Gangen und Großen merft man noch nicht viel. Ungablige Morgen und Geviertmeilen fruchtfähigfter Bafferflächen glanzen und faulen noch in Deutschland umber und harren vernünftiger Bewirth-Schaftung, welche, gut angelegt und geführt, die Ernteertrage (184)

des fruchtbarften civilifirteften Acters oft genug übertreffen murde.

Ich wiederhole beshalb hier in viel gedrängterer Form und mit manchen neuen Buthaten meine Anregungen und Belebrungen. Der Fischereiverein scheint zu vornehm bagu gu fein und fich vorzugsweise meerwarts, ftatt für die unzähligen fleineren füßen Gemäffer im gande felbft verdient zu machen. Die faiferliche Kischzuchtanftalt beschränft fich beshalb auch hauptfächlich auf Körderung der großen Kluß= und Meeresaristofratie, der Salmoniden und überläßt es ber Ginficht und dem Unternehmungegeiste von Privatpersonen, die Taufende von gandfeen, Teichen, Tumpeln und fleineren Flugden Deutschlands zu bewirthichaften und auszuernten. Dies geschieht aber immer noch fo spärlich, verkehrt oder gar nicht, so daß diese wohlthätigften Rab= rungemittel aus bem Baffer, welche fpottbillig auch bem armften Menschen zugänglich sein könnten, selbst noch die theuren Rleischpreise übertreffen und auch dafür nicht immer erfauft werden fonnen. Bergebens ruft Proteus dem fich auf der Scholle placenben Bauer au:

> "Das Erdentreiben, wie's auch set, In immer doch nur Plackerei; Dem Leben frommt die Wolle besser."

Wenn er's verstände, wurde er darin mächtig lockende Thaler klingen hören und wenigstens seinen Dorfteich für gute Ernten besäen und ausnutzen lernen. Wir wollen uns beshalb hier wenigstens haupt sächlich an gebildete Landwirthe wenden und sie auf das blinkende Gold und Silber in ihren Seen und Teichen aufmerksam machen, sowie ihnen sagen, wie sie's fangen und sischen können.

Der Berkehr und Berzehr aus dem Waffer im Ganzen und Großen fei mit einem allgemeinen Ueberblick abgethan. Gr ift

gewaltig und umfangreich aber boch immer noch mehr Raubbau als vernünftige Bewirthschaftung. Das Meer wird ausgeplünbert. Um weitesten haben es bei uns die Hollander gebracht. Umsterdam ist sprüchwörtlich von heringsgräten gebaut worden. Schon 1603 verkauften sie für 30 Millionen Thaler heringe, die später mit zwölftausend Segelsahrzeugen und 200,000 Mann noch vermehrt wurden. Von Wick in Schottland allein geht jährlich eine heringssslotte von 1,200 Booten ab.

Die gange Rifchereiflotte Schottlands bestand vor amolf Jahren in 12,000 Booten mit 40,000 Mann, für welche außerbem 94,000 Personen arbeiteten. England schickt außerbem etwa 14,000 Boote mit 50,000 Mann auf den Meeren umber, auch um unfer helgoland herum, das bicht vor uns im "Deutschen Meere" den Engländern gehörig, für etwa 40,000 Thaler Fische jährlich ben Englandern, aber nicht uns liefert. Irland treibt in 16,000 Booten und mit etwa 80,000 Mann auch fast nur Seerauberei. Wenn das Meer nicht fo unerschöpflich und übermuthig fruchtbar mare, murbe es bei biefer Art von Rischereibetrieb langft ausgeplundert fein. Aber ber Schaben marb immer erfichtlicher, und Frangofen und Englander dadurch flug geworden, fuchen weniaftens burch vernünftigere Gefetgebung und fünftliche Fischzucht eine wiffenschaftliche und praktische Bewirthschaftung bes Baffers vorzubereiten. Darüber mußten fich alle Großstaaten einigen: bas Deer ift internationales, volferrechtliches Gigenthum aller Menichen. -

Die vereinigten Staaten Amerikas sind mit ihren fruchtbarften Mecreskusten, riesigen Seen und Strömen in der Bewirthschaftung und Auserntung des Wassers am weitesten vorgeschritten. Nur auf der zweihundert Meilen breiten Neufundlandsbank, dem am dichtesten bevölkerten Meeresstaate, hat die ungezügelte Naubsucht so lange und unersättlich gewüthet, daß bie Natur mit ihrer unerschöpflichen Fruchtbarkeit sich vergebens bemüht, den Schaden zu ersetzen. Aber für die Seen und Flüsse im Innern wird durch Privatthätigkeit, kunstliche Zucht und zahlreiche staatliche Fischereicommissionare so energisch gesorgt, daß die Ernten aus diesen Gewässern sich schon mit Hunderten von Procenten bezahlen.

Ertrag und Ausfuhr aus bem britischen Amerika bielt fich por einigen Jahren auf der Sobe von jährlich 15 Millionen Dollars. Auf den Freundschaftsinseln begegneten fich früher manchmal über 600 amerifanische, 30 englische und 24 frangöfische Balfischfanger. Die Amerifaner vermehrten Diese Rlotte auf beinahe taufend Schiffe mit 20,000 Mann und einem Ertrage von 16 Millionen Dollars. Mit ben Beringen und Lachsen fo wie mit Mafrelen haben fie zum Theil auch ichon bas Schidfal aller Rauber erfahren. Nur die Auftern, für die man wenigftens einige wirthschaftliche Rudficht nimmt, halten vorläufig noch aus: wenigstens konnten noch 1865 bie New-Porker allein fur 35 Millionen France biefer neptunischen Sahnentorten verzehren, mabrend fie fur fleisch nur 30 Millionen France ausgaben. Die Amerikaner überhaupt effen, fo lange es noch geben geben will, jahrlich 30 Millionen Scheffel Auftern in ben verichiedensten Bubereitungen und haben babei noch fabelhafte Ueberiduffe fur Ausfuhr. Diese beforgen hauptfachlich breifig Auftern-Großgeichafte Baltimores. In Berg- und Baldfluffen bluben eine Menge fünftliche Forellenzucht-Unftalten, Die es von beicheis benen Anfängen bis zu 100,000 Dollars jährlichem Reingewinn gebracht haben. Die größeren gluffe und Strome werden burch ftaatliche Commissionare mit ungabligen Millionen von befruchteten Sifcheiern befaet, mofur lachende Ernten nicht ansbleiben merben.

Much in Frankreich erfrente fich funftliche Fisch= und befon-

bere Aufternzucht ber mufterhafteften Begunftigung bes Napoleo= nischen Staates, welche aber nach dem Rriege verfiel. Privatfischerei ift amar auch über ihre beste Bluthe hinaus, aber die 13,000 Boote, welche fich an der Rufte der Bretagne mit Sardinenfang beschäftigten, und die frangofische Rifchereiflotte, bie 1863 mit 288 Schiffen von 22,000 Tonnen Gehalt und 4000 Mann unfer beutsches Meer ausplundern half, macht immer noch gute Geschäfte. Alle frangofischen Ruftenschiffer gufammen fteigerten ihren Sahresgewinn mahrend ber letten gebn Jahre bis jum Rriege von fieben auf zwölf Millionen Francs. Ihre Flotte für Balfische und Robben mit 150 großen Fahrzeugen und einem Dugend Schraubendampfern holte mit 15,000 Mann einmal binnen wenig Monaten 200,000 Tonnen Del und 24 Millionen Pfund fonftiger Fischwerthe aus bem Baffer. Der fonft bedeutende Beringefang ift über feine Bluthe binaus, aber noch immer fehren frangösische Fischer von der Neufundland= Bant, irifden, ichottischen und beutschen Gemaffern in etwa taufend Schiffen mit mehr ober weniger reichen Ernten gurud.

Nach Amerika, England und Frankreich sind Schweden und Norwegen die bedeutenbsten Fischereistaaten, letzteres im Berhältniß zu seiner Einwohnerzahl der größte überhaupt. Die Norweger haben das wenigste Acerdauland, weshalb sie jährlich für
zwölf und mehr Millionen Thaler Nahrungs- und Handelsmittel
aus dem Weere zu ernten gelernt haben. Bon den 200 Fischarten ihres Weeres sind Hering und Kabliau, Wafrelen und
Heilbutten die wichtigsten.

Ihr Stockfischfang um die Loffoden = Inseln herum mit 4000 Booten und 20-30,000 Mann bildet wohl überhaupt die großartigste und heroischste Industrie auf dem Meere. Die Schweden beschränken fich meist auf die ärmere Oftsee.

Die Danen fehren auch ohne Schleswig-Solftein noch

immer mit jahrlich etwa 300 gefegneten gabungen Seefischen, Thran, Saufenblafen u. f. w. in ben Safen von Ropenhagen gurud. Das arme Sutland entschädigt fich für seinen schlechten Aderboben burch Flundern, Sprotten, Beringe und Sarbellen, beren Ueberfluffe auch uns zum Theil zu Gute tommen. Die Islander erfreuen fich vom Februar bis Mai an ben fijchreichen Beft= und Gubfuften vierzigpfundiger Dorfche und grimmiger Satalshaie. Schleswig-Solftein ift trop feines Neptunus duplex nicht besondere jee= und fischereituchtig. hundert Seefischereiboote bringen nicht viel über ben einheimischen Bedarf nach Saufe. Mit einem ordentlichen bampfbeschwingten Absatmartte bis in's Innere Deutschlands binein wurden fie bald tapfer und tuchtiger fischen lernen. Die Spanier treiben noch mit beinahe 6000 Schiffen und etwa 20,000 Ruftenfahrzeugen großartigen Sardinen-, Thun- und Lachsfischfang, aber ohne besondere Bortheile fur den Beltmarft. ift zu faul geworben, in bie ungebeuren Mengen von Sarbinen und Thunen an ihren Ruften geborig bineinzugreifen, vielleicht besonders beshalb, weil fie der muchernden Geiftlichkeit immer den Behnten ihres Ertrages abgeben muffen. Belgien bringt es mit 300 Schaluppen und etwa 8000 Mann auf jährlich 50,000 Centner Stodfische und 20,000 Centner Beringe. Die Ruffen an Ruften, Geen und Rluffen find fleifige Rifder ber zum Theil fostbarften Schake bes Baffers, por Allem Storeier, alfo Caviar, bann Thunfifche, Lachie, Geeforellen, Anchovis und Beringe. Der fostbarfte Better bes Store, ber Sterlet, ein echter Ruffe. ift vom beutichen Fischerei : Berein auch für beutsche Bewäffer verschrieben worden; aber wenn ichon in Rugland felbft eine ein= gige Sterletsuppe mit 300 Rubel bezahlt wird, fann man in Deutschland ichwerlich sobald, ohne ein Rarr und Millionar gu (189)

fein, ein ahnliches Gericht auftischen. Warum forgt ber Fischereiverein nicht beffer fur vollsthumlichere Gbelfischzucht?

Defterreich ift trot feiner ergiebigen Ruften und berrlichen Bafferflächen weit gurud und führt nach einer ber neuesten statisti= ichen Nachrichten fur mehr als 3 Millionen Gulben Seeproducte ein, wogegen Dalmatien fur nicht ein Behntel Seefische ausführt. Preugen hatte vor feiner Bereinigung mit Schleswig - Solftein und Sannover zu etwa 6000 Gee- und 24,000 Flug- und Ranalschiffern nur 12,000 Fischer und zwar meift an ber verhaltnißmäßig fisch= und falgarmen Oftsee. Die Bahl fann fich jest vielleicht verdoppelt haben, und da bas neue beutsche Reich jest zwei Seefuften hat, konnte es sich namentlich von dem beutschen Meere aus (nicht mehr Nordsee) seeluftig ftarfend und befreiend burchhauchen laffen, um ben Unternehmungsgeift auf ben Baffern von den alten Rifcherei= und paragraphenreichen Gewerbepolizei= Ordnungen zu erlofen und die Geefischerei-Gesellschaften in unseren Safenstädten zu ermutbigen. Dazu geboren auch bie von daher binnenmarts führenden Gifenbahnen, beren Directionen leider mehr Schwierigfeiten fur raiden und regelmäßigen Abfat bis nach Mitteldeutschland hinein als Flügel machen. Berlin = Samburger Bahn brachte icon vor gebn Jahren gegen 400 Centner frifde Fifde und etwa 2400 Auftern und Rrebje allein nach Berlin; außerdem bis weit barüber hinaus 24,000 Centuer anderweitige Seeproducte, ausschlieflich ber Beringe. Der Bedarf ift feitdem unberechenbar geftiegen und damit ber Profit für die Rifdereigesellschaften wie für die Gifenbahnen, fo daß Alle in ihrem eigenften Intereffe bie größten Unftrengungen machen follten, biefer Rachfrage fo fcmell und regel= mäßig wie möglich zu genügen. Aber es fehlt überall noch an bem rechten Muthe, Sinn und Gelbe bagu. Uniere Grunder fagen: Das Baffer bat feine Balfen. Da mußten wenigstens (190)

einfichtige Rapitaliften unfere Seefischereigefellschaften Samburg's, Bremens, Bremerhavens, Danzigs, Cappeln's u. f. m. nach Rraften unterftuten und auch die Gifenbahn-Directionen über ihren Bortheil dabei belehren. Der Transport von frifden Geefischen auf englischen und ameritanischen Gifenbahnen, worüber ich in meiner Bewirthichaftung bes Baffers nahere Ausfunft gebe, murbe fie gewiß zur Nachahmung reigen, wenn fie's lafen. Aber wie fame ein Gifenbahn-Director bagu? Go mußte man ihnen wohl die Ginficht von außen ber aufzudrängen fuchen. Liegen fich bafur nicht einfichtige Rrafte vereinigen? In Berlin fonnte man anfangen und mit ben betreffenden Bahnen Contracte ichließen. Befondere Bagen, wie fie icon Sturg febr praftifch angab, mußten die frifch angefommenen Seefische, im Commer zwischen Gis appetitlich geschichtet, burch bie Strafen fur ben Detailverfauf ausflingeln und nicht in gehn, sondern in hundert Berfaufsläden mit Marmorplatten und Gis feilhalten.

Bährend der letten dreißig Jahre haben unfere Gisenbahnen etwa 12,000 Millionen heringe und überhaupt für etwa 250 Millionen Thaler Ernfelasten des Auslandes aus dem Basser in die Zollvereinslande eingeführt. Dies klingt nach etwas, aber es kamen dabei auf jeden Zollvereinsmund doch nur zehn gemeine heringe jährlich. Bon Seefischen bekamen die 30 Millionen Ginwohner kaum etwas zu sehen, noch weniger zu schmecken, wenn sie nicht Millionare in besonders begünstigten Städten waren.

Aus den Furchen, die Columb gezogen, geht Deutschlands Bukunft auf. Das Meer, das Meer macht frei. So und ahnslich singen unsere Dichter. Das neue deutsche Reich ist jest tausendmeilig offen für die unendlich fruchtbaren Velder Neptuns, und die stärkende und ermuthigende Seelust dringt lodend herein. Die Seefischereigesellschaften senden ibre seetuchtigen, tapfer

mit dem Sturm fämpfenden Smads weit hinaus auf die salzigen Wogen, wo sie nicht selten als Rettungsboote für gefährdete und gewrackte Schiffe auch koftbare Menschenleben sischen und die lette Borschule für maritime Seetücktigkeit der für Deutschlands Ehre und Sicherheit wahrenden und wachsenden Flotte bilben. Berdienen sie nicht schon deshalb andere Gunft und Unterstützung als ihnen bisher zu Theil wird? Das Weer, das Weer macht frei und auch satt und froh.

Der Ueberficht wegen follte man nun auch noch von dem Berfehr und Bergehr aus bem Baffer ber übrigen ganber und Erdtheile die nothigsten Thatsachen anführen und die großartige Thunfischerei Italiens, die Genialität großoceanischer Inseln in Ausplunderung der ftrogenden Gemäffer, die hoch cultivirte Bewirthichaftung des Baffers in China und wohl auch noch Perleu-, Rorallen- und Schwammfischerei schilbern, um eine ungefähre Unichauung von bem ungeheuren Reichthume und ber Ausbildungsfähigfeit der Auserntung des Baffers zu geben; aber das wurde bier zu viel Raum fosten. Ich verweise deshalb wieder auf meine Bucher. Nur noch ein Wort über China, wo die fünftliche Fischzucht seit Sahrtausenden blüht. Dazu gebort weientlich ihr Sandel mit befruchteten Rischeiern. Ungablige Boote fischen in den Fluffen nicht nach Fischen, sondern nach Laid, für welchen fie in den inneren Theilen immer einen guten Markt finden. Dort werden die Gier fünftlich gum Leben gebracht und zwischen den Reisfeldern für weiteren Berkauf ober eignen Tisch großgezogen. Um den natürlichen gaich zugänglich zu machen, theilt man die Fluffe vom Ufer aus burch Matten und Kafchinen in Kelber und lagt bloß in der Mitte einen Beg für die Boote. Die Bande diefer Felber halten ben Laich auf. Bon da fammelt man ihn in große Kruge zur Versendung und Belebung. Letteres geschieht in besonders bagu eingerichteten (192)

Relbern mit reinem feichten Baffer. Cobald die jungen Rijchchen barin ihren von der Natur mit Lebensmitteln gefüllten Sad vergehrt haben, treibt man fie beerdenweise aus einem Kelde in bas andere, wo fie, moglichft vor Reinden geschütt, junachft noch gefüttert und allmählig jur Gelbfternahrung geftarft werden. So hat China mit der dichteften Bevolkerung überall ein billiges und beliebtes Nahrungsmittel. Gin Chinese, ber vor einigen Sahren mit 5000 jungen Fischen für bas große Marine-Aguarium in Paris antam, ärgerte fich über nichts mehr, als die Theuerung und Seltenheit von Fischgerichten. Go bewieß er in einer fleinen Broicoure, daß man im Befite nur irgend eines fleinen Teiches icon große Mengen von Fischen mit geringen Roften zu zeugen und zu ziehen im Stande fei: man brauche nur mabrend ber Laichzeit zuweilen Gidotter in das Waffer zu werfen, wodurch man allein große Mengen ausfriechender Fischen vor dem Sungertobe rette. And die ausgeschlagenen Gierschalen miffen biefe ichief= und ichlitäugigen Pfifftopfe noch gut zu benuten. Sie füllen Diefelben mit natürlich befruchtetem Laich, ichließen die beiden Deffnungen und legen fie einige Tage Bruthennen unter. Dadurch ichwillt das embryonische Leben barin und bie Schale berftet. Dann werden die Gier in fonniges Baffer geworfen, welches bas Ausbrutungsgeschäft vollendet. Bahricheinlich gelingt bieß bloß mit beftimmten Arten von Giern; man fieht aber, wie leicht und lohnend bie fünftliche Rifchaucht betrieben werden fann. Für biefe geben wir bernach noch miffenichaftlich ficherere Mittel an.

Die schwelgenden Römer der Raiserzeit verstanden es noch viel besser, Delikatessen des Bassers kunftlich zu züchten und wohlschmedende Arten zu acclimatifiren. Eucullus hatte in seinen Tisch= und Austernteichen einmal für eine Biertelmillion Thaler lebendigen Vorrath. Auch Karpsen, rothe Aeschen oder Barben

wurden fünstlich gezüchtet. Die damaligen Satyrifer sticheln auf Barben-Millionare. Einer berselben ließ durch Felsen einen Tunnel sprengen, um sich Seewasser für seine Zuchtreiche zu versichaffen. Sergius Orata ift als erster fünstlicher Austernzüchter unsterblich geworden.

Das monchische Mittelalter trieb ziemlich gute Teichwirthichaft für die vielen Kafttage. Spater verfiel fie mehr und mehr. bis die ausgeraubten und ausgestorbenen Bemaffer mit den immer fteigenden Fischpreisen neue Anregungen und Anftrengungen ber-Bor einem Jahrhundert bemühte fich der brave porriefen. Lieutenant Jatobi aus Lippe Detmold, die von ihm erfundene fünftliche Befruchtung der Fischeier verständlich zu machen und einzuführen. Die Sache tam nicht einmal in bas allwiffenbe Conversationslericon, geschweige in beutsche Gemäffer. Erft por etwa einem Bierteljahrhundert entdeckten wir aus den Runften Franfreiche und Englande unferen zu Saufe verichollenen Safobi wieder. Der eigentliche Pionier fur die neue fünftliche Rischaucht mar der frangofische Professor Cofte, dem wir auch die nun deutich - faiferliche Rijcheierbefruchtungeanftalt zu Guningen verdanten. Es mare gut, wenn fie ihre Thatigfeit, jest auf fünftliche Befruchtung von Laches und Forelleneiern beidranft. auch auf andere Fische ausdehnte, weil die Befiter und Pachter von ungähligen anderen Suggewäffern meift noch gar nicht miffen, wie dieje fünstliche Bermehrung ihrer Fische gefordert werden muß. Die Lachsarten werden immer mehr Ariftofraten einiger wenigen deutichen Großfluffe bleiben. Nur fur die Forellen der Berafluffe und Baldbache fonnte Suningen bis in alle moglichen Bergund Bugelgegenden Deutschlands mit jeinen befruchteten Giern forderlich werden, wenn vorber Unternehmungsgeift und Berftandnig für fünftliche Forellenzucht gewedt murde. ichicft fur biejen 3med ber beutsche Fischereiverein nicht Apostel (194)

und Agenten umher? Diese sollten auch die fünstlichen Fischzuchtanstalten Frankreichs, Englands und Amerikas besuchen, Alles prüfen und das Beste in Deutschland einzubürgern suchen.

3ch weiß nicht, wie es jett in Frankreich fteht, aber bis jum Rriege hatten Regierung und Bolf die taufend beutiche Meilen ichiffbarer und zwanzigtausend Meilen nicht schiffbarer Fluffe und Bache, bagu 200 Meilen von Privatgemaffern, 70 Meilen Mündungen und Buchten, beinahe 1000 Meilen Canale und endlich über 1000 Meilen Geen und Teiche ichon ziemlich pollftändig zu bewirthichaften angefangen. gange porber (1857) betrug der Reingewinn daraus ichon beinahe 20 Millionen Bas fonnten wir aus vielfach gesegneteren Gemäffern berauswirthichaften! In Frankreich murde es bem Bolfe leicht gemacht, ine Baffer zu faen und baraus zu ernten. Regierung und Privatanstalten halfen tuchtig mit Geld, Belehrung und Dbenan fteht das Privatfunftinftitut bes befruchteten Giern. herrn von Galbert zu Buffe an der füdöftlichen Grenze, welche unter Anderem jährlich etwa 60,000 junge, gut erzogene Forellen auf die Märfte liefert. Außerdem großartigfte Auslagen und Anftalten für fünftliche Aufternzucht, fogar Rrebs- und noch mehr fünftliche Schildfrotencultur.

In England finden wir das berühmteste Lachsseminar Stormontfield am Flusse Tay bei Perth. Auch die Herren Martin und Gilone am Deeflusse in Schottland liefern mit Erfolg und Gewinn befruchtete Lachseier und junge Fischchen. Thomas Ashworth zu Galway in Irland hat eine sormliche Lachssabrik. Bon seiner und anderen Anstalten aus schiefte man vor einigen Jahren 100,000 Lachse und 3000 Forelleneier zur Einbürgerung nach Australien. Wie könnten wir unsere Fische künstlich vermeheren und durch Einbürgerung edlerer Arten aus dem Wasser dem besten Weigenboden die Ehre des größten Ertrages streitig

machen! Das golbene Schooffindchen aus dem Rarpfeugeschlecht ift ein geborner Chinese. Im hinmlischen Reiche lebt nun auch aus bemfelben Geschlecht ber eigentliche Rifchtonig Lo-in, ber bis fieben guft lang und 200 Pfund ichmer wird. Der Lien-in-mang und Ran-in schmeden eben fo gut und werben noch größer. Ja wir mußten folche dinefische Rarpfen einburgern und guchten Un Appetit wird es uns nicht fehlen. Gin Berwandter lernen. unferes Goldfischens ift auch der Li-in, der ausgewachsen 15 Pfund des murzigften Fleisches liefert. Auch manche Stodfischund Flunderarten eignen fich zur Ginburgerung in unferen größeren Gugmafferfeen. Befonders gute Lachsarten follte man aus ichottischen Buchten in unseren Rordseefluffen einzuburgern fuchen. Dazu mußten ber Bag Amerifas und ber lachsartige Coregonus albus ber canadifchen Geen tommen. Letterer murbe von römischen Praffern bis zu 400 Thalern bezahlt und schmedt auch beffer mie die ichonfte Forelle. Alle biefe und andere toftbaren Auslander find bes beutiden Burgerrechts vielleicht murbiger, ale ber grimmig bevangerte ruffifche Baffergriftofrat Sterlett. Der attifch ungesatzene Ralauer, das Meer fei beshalb fo falzig, weil so viele Beringe brin schwimmen, enthält vielleicht auch eine verftedte wirthichaftliche Bahrheit, infofern auch Beringe fich zur Ginburgerung in große Gugmafferfeen eignen. Ariftofraten bes Grundbefites, benen unfere befannten Gunmafferproletarier zu niedrig fteben, fonnten fich ja in biefer Richtung febr große Berdienfte und Freuden verschaffen und wenigstens ben Beringen unserer Gugmaffer etwas Gunft und Runft gufommen laffen. Das find die Balden oder Folden, forellenartig, aber viel harmlofer von Beichthieren und Insectenlarven lebend. Auch die den Salmoniden verwandten Aefchen, Graslinge, Sprenge ober Mailinge gedeiben in allen Fluffen und Seen des mittleren Guropa, besonders der Schweig, und wurden (196)

sich wohl auch an norbischeres, bergloses Wasser gewöhnen. Sie schmeden eben so gut wie Forellen. Die Sangfische ober Lavarets, zu ben Coregonusarten gehörig, sind ebenfalls hauptsächlich Schweizer, wie die Gravenchen und Kropffölchen. Diese würden sich den Riesen ihres Geschlechts, den Maränen pommerscher Seen, sehr leicht beis und unterordnen lassen.

Für die Fähigkeit der Heringe, sich an süße Wasser zu gewöhnen, sprechen die Alosen, Alsen, Guren oder Maissiche, welche ganz den Charafter der Heringe haben, aber im Mai immer große Wallsahrten aus der Nordsee in unsere Flüsse hinauf machen, bis vier Pfund schwer werden und ein wohlschmeckendes, gesundes Fleisch liefern. Die Amerikaner wissen dies zu schäßen und zu begünstigen und haben schon viele Millionen befruchtete Aloseneier in ihre Flüsse gesäet, um tausendfältig daraus zu ernten. Auch die Engländer wissen ben shad, wie der Sisch bei ihnen heißt, immer besser schäßen und seine Versmehrung zu unterstützen.

Amerifaner und Englander, obgleich reichlich mit Seefischen verforat, widmen den lampverachteten Gugmafferern mehr und mehr Aufmerksamkeit. Und wir in unserer Fisch= und Bleisch= armuth erfennen immer noch nicht, welche Reichthumer von wohlfeilen Nahrungs= und Genugmitteln in unseren Bafferwuften der Benutung und Auserntung harren. Wir brauchen nicht weit umberzuschweifen, bas Gute liegt überall fo nah, vor Allem bas ber Cypriniben ober Karpfenarten, vielleicht beutscheften und durch jahrlauge Nachläffigfeit doch immer fel= tener werbender Fische. Wie billig und bequem laffen fich biefe friedlichen Bafferphilifter von allerhand Pflangen= und Wirth= schaftsabfällen felbft in gemeinften Teichen mehren und maften! Und boch ift bas Beihnachts= und Sylvefterfarpfengericht fo theuer und Biele konnen bas gange Jahr hindurch nicht wieder VIII. 174. (197)

an biefe Delitateffe in Bier- ober Madeirafauce benten. Mochten boch endlich wenigstens bie Teichbefiger und Rischer ihren Bortbeil einsehen lernen und burch ordentliche Teichwirthichaft einen der beliebteften beutiden Rifde wieder wohlfeil und polfsthumlich machen helfen. Dit bem gemeinen Rarpfen gebeihen auch viele feiner Bermanbten, wie Schmerlen, Barben, Schleien u. f. w., und ber Secht im Rarpfenteiche ift fogar zur fpruchwörtlichen Nothwendigfeit geworben. Die Raraufche (Roratiche, Gareifel, Garretfifch) heißt auch ber preußische Rarpfen und gedeiht in feiner Bartlofigfeit und Didleibigfeit von der niedrigften Roft in ichlechteften, ichlammigften Gemäffern. Die ichleimige Schleie foll eine Art Bafferboctor fein und be8= halb auch von räuberischen Sechten geschont, von anderen franken Bijden liebkofend beftrichen werben, um fich durch ben beilfamen Schleim beilen gu laffen. Die fcnurrbartigen fleinen Grun= beln ober Schmerlen gebeiben in ben fleinften, fliegenben Rinnen, Riefeln und Bachen, Die fur andere Rifche zu flein find, und liefern ein treffliches gartes Fleisch, so daß fie fich gur lohnendften Anzucht felbft in ben unbedeutenoften fliegenden Graben Wenn man fie nicht effen will, fann man wenigftens das wohlfeilste Forellenfutter aus ihnen machen. Injofern find aud alle anderen verachteten Fischehen wenigstens überall ba fünftlicher Pflege und Bermehrung wurdig, wo es Lache- und Forellenarten ober nur Sechte zu futtern giebt. Bu. folden Autterfischen eignet fich die junge Brut ber Grundeln, Barben, Dobels, Rafen, Dlogen, Barten und Boven, Blinken und Brachfen. Die Gründlinge, gutes Futter für Forellen, Bander und Bechte, schmeden auch ben Menschen bann und wann gut und bilben einen lockenben Rober an Grundangeln.

Auch tie Bariche, obwohl rauhe, stachliche, gefräßige Raubritter und am stärksten im Meere vertreten, find als Fluß-

bariche (Schaub, Egli u. f. w.) mit ihrem berben, ichmadhaften, weißen Bleische trot vieler Graten fünftlicher Bermehrung und Pflege murdig. In benfelben Alufigebieten ber Elbe, Dber. Beichsel, Donau u. f. w. lebt ber viel weißere und fettere Banbet (Sander Schill, Amaul, Nagmaul), um mit brauner Butter und Moftrich die Fischgerichte angenehm zu vermehren. Er ift bei der Bucht den Sechten vorzugiehen und fann mit Futterfifchen febr fett gemacht werden. Die Raulbariche (Schroll, Bofch, Rutt u. f. m.), überall in Deutschland bis Sibirien zu Saufe und von Flugmundungen oft ichaarenweise hinaufziehend. schmecken auch nicht schlecht, konnen wegen gaben Lebens weithin leicht verschickt werden und empfehlen fich beshalb befonders zur Anfiedelung in unbevolkerten Fluffen. Die Bariche haben ihre tapferften und geachtetften Bermandten im Meere und gwar in zwei ungeheuer zahlreichen großen gamilien, ben Stockfischoder Rabliauarten und den flunderartigen Fischen. ftere find an der normegischen Rufte und um Island herum mit einigen anderen Arten fo maffenhaft vertreten, daß ichon für 60 Millionen Thaler in einem Jahre gefangen murden, wovon uns Deutschen freilich wenig zu Gute fam. Unsere Geefischerei= gesellschaften muffen fich ausbehnen und mehr betheiligen lernen, um uns aus der neptunischen Fleischkammer Europas, der Nordfee, bis zu ben Enden Guropas beffer zu verforgen. Balfische haben nach mehrjähriger Schonung wieder so zuge= nommen, daß namentlich die Amerifaner ihre betreffenden Flotten wieder vermehrt und vervollkommnet haben. Man verfolgt fie jest auch in fleinen Dampfern und ichieft ihnen eine explodirende Sarvune in den Leib. Dort berftet fie und todtet diese lebendigen Thrantonnen (bis 100 Fässer in einem einzigen) mit einem einzigen Rnalleffect, wodurch der zeitraubende und lebensgefähr= liche Rampf mit ihnen erspart wird. Uebrigens mochten wir

ben Deutschen Betheiligung an ber Balfischfängerei nicht empfeblen. Die Korn- und Kleischkammern Neptuns liegen uns ja Um maffenhafteften barin find bie Gabiben ober näber. Stodfischarten vertreten. Gie find, mas die Brodfrucht-Dalme beifien, das Rennthier falten Bonen, fur die Ruftenbewohner des Nordens. Alles von ihnen ift zu Nahrung oder Gelb zu machen. Die Bunge ift eine Gaumenfreude, die große, egbare Leber liefert befferes Del als der Balfisch und die Schwimmblase ift als Hausenblase eben so gut als die des Die Riemen bilben einen lodenben Rober und bie gange Körpermaffe erfett, gefalzen und getrodnet, Millionen Menichen Brod und Fleisch. Der Ropf wird frisch verzehrt ober in Norwegen, mit Seegewächsen gemischt, den Rüben gegeben, mofür fie durch mehr Milch dankbar find. Die Rudenwirbel und sonstige knochige Theile werden auf Island vom Sornvieh und bei ben Kamtichadalen von den Sunden, sowie ganze getrodnete Stockfische von norwegischen Pferden gern verzehrt, und die Ueberbleibsel geben dem unentbehrlichen Reuer des Nordens mehr Beigfraft und Gluth, mabrend die öligen und fleischigen Theile au der noch unerlählicheren inneren Seizung des Magens beitragen. Selbst Eingeweibe und Gier vermehren ben gurus ber Tafel. Die Apothekerkräfte bes Leberthrans fommen aus Stodfischen. Ihre Fruchtbarkeit ift ungeheuer: man hat schon 8 Millionen Gier in einem einzigen Beibchen gefunden. Bu ihnen gehort der Merlan, Schellfifch oder Saddod der Englander und Schotten. Unfere Seefischereigesellschaften konnten uns biefe Delikatesse frisch auch reichlicher liefern lernen. Geräuchert über schwerfälligem Torffeuer, schmeden fie vielleicht noch beffer. Rein Rischmarkt in London ohne Saddock, Salm, Meeraschen, Steinbutten und sonstige flunderartige Fische, die nun zwar auch zuweilen in Berlin zu haben find, aber immer nur fur reiche (200)

Kassen oder Kasten. Die Flundern oder Fluken der Ostsee sind zwar billiger, aber meist sehr mager. Warum versucht man nicht Stocksische und Flunderarten an unsere großen Süßwasserseen zu gewöhnen? Sicherlich gedeihen die Weeraschen, den Steinbutten wenig untergeordnet, in unseren großen Laubseen vortresssich und werden, wenn sie nicht hungern mussen, bis sunszehn Pfund schwer. Sie sind auch deshalb empsehlenswerth, weil sie sich nach dem Tode auch ohne Eis mehrere Tage frisch halten und also weit verschieft werden können.

Die Makrelen und heringe wollen wir andern Bolkern zur Auserntung und Lieferung an uns überlassen und unseren Unternehmungsgeist für Bewirthschaftung des Bassers hauptsächlich den nächsten und nöthigsten Feldern zuwenden. Das sind unsere Laudseen, Teiche und Tümpel.

Auch die fünftliche Aufternzucht in England und Frankreich (letteres allein mit 7000 fünftlichen Aufternfarms) auf das großartiafte betrieben, mag fich porläufig auf unfere natürlichen Betten um die friefischen Inseln berum beidranten. Mas fich außerdem empfiehlt, babe ich in meinem ausführlichften Cavitel ber Bewirthschaftung bes Waffers anregend genug geschilbert. Die am fruchtbarften und mübelofesten gebeibende Bolfsaufter ober Mießmuschel erfreut fich ber Gunft bes Fischereivereins und wird ja beshalb wohl in ben verschiedenften Bubereitungen billig allgemein zugänglich gemacht werben. Möchte man fich nur auch ber Schrimps oder Garneelen beffer annehmen. Gie gedeihen ja an unseren Nordseefüften (besonders im Jahdebusen) ebenfalls portrefflich, fo daß wir wie die Englander, welchen Thee ohne Schrimps undentbarer mare, als uns Raffee ohne Buder, uns ebenfalls ihrer erlaben fonnten. Was fonnten beutiche Schrimp-, Rrebsund hummernfischer fur Geld verdienen und uns erfreuen! An unferen Fluffen entlang verfriechen fich wohl noch ungablige

Rrebje, aber fie tommen boch viel zu felten und flein in das Bereich unferer Speisezettel. Franfreich gab uns ein gutes Beiiviel und bevölferte 300 Kluffe mit Krebfen aus Deutschland. Man maftete fie aut und verfaufte fie als gefuchte Delifateffen bis nach England. Da nun bie Rrebie zu ben ichnellften Stoffveredlern gehören und allerhand Tod und Berderben fofort in schmadhaftes Fleisch verwandeln, toftet beren Fütterung und Maftung nicht nur nichts, fondern verbeffert auch verpeftete Euft und ichlechtes Baffer, welches, wenn für Sifche nicht geeignet, immer noch mindeftens fur Rrebje gut ift. Bon hummern und Seefrebien befommen wir noch weniger gu toften. Erftere merben uns von Englandern um Belgoland herum in großen Maffen weggefischt, fo daß nur Samburger Plutofraten manchmal etwas bavon erwischen. Die gehn bis zwölf Pfund schweren weniger gesuchten Seefrebse find bei uns immer noch eine Seltenheit, während die Englander das gange Jahr hindurch bis zu ben ärmften Claffen berab mit Mufchels und Schalthieren verfeben merben.

Die wahre Heimath für fünstliche Muschelzucht ist seit mehr als einem halben Sahrtausend Frankreich, besonders in der Bucht von Aiguillon. Hier verwandelte der 1135 gestrandete Irländer Walton einen damaligen pestilenzialen Sumpf mit seinen Rachfolgern allmälig in unzählige blühende Muschelsarms, deren jede durchschnittlich jährlich für dritthalbtausend Francs Nahrungstoffe für Menschen oder Köder für Fische liesert. Etwa 180 Pferde und 100 Wagen bringen jede Nacht die frischgeernteten Muscheln nach den benachbarten Märkten, von wo sie weitere Berbreitung sinden. Dies ist ein Beispiel, wie man Pestsümpse in gute Nahrungsquellen verwandeln kann. Mit Muscheln und Krebsen kann man dies fast überall. In England verzehrt man täglich Muscheln in unzähligen Millionen und findet mehr Ge-

ichmad und Nahrung barin, als unfere beutichen Mittelflaffen aus Rartoffeln, maffrigem Gemufe und ausgetochtem Bleifche berauszuziehen suchen. Die Rammmuscheln ober Binfles, wie fie in allen Strafen Londons jeden Tag mehrmals ausgeschrieen werden, die Cocfles ober Bergmufcheln, die nuffigen Bhelfs, Trompetenschnecken ober Rinkhörner find noch ein Labfal berer, welche fich fur bas lette Runfpfennigftud eine Bute thun wollen. Diefe englischen Muschelarten, fo wie die amerikanischen Clams mit ihrem lateinischen Benusnamen empfehlen fich neben ber Miehmuschel ebenfalls zur Anzucht und Bermehrung. Wer aus bem Meere Diamanten gewinnen will, fann es auch mit ber Perlmufchelgucht versuchen, wofür fich einige beutsche Fluffe ebensogut eignen wie schottische, in benen fie betrieben wird. Die englische Regierung verpachtet die Sauptperlenfischerei im Golfe von Manaar an der Insel Centon für jährlich 700,000 Thaler und ziemlich ichlechte Bewirthichaftung, fo bag bort noch viele Biffenichafts- und Birthichaftsgebeimniffe ber Erichliegung und Berwerthung harren. Unfere Aguarien, für beren Gultur ich fo lange von England aus angeregt habe, werden diefe bepangerten Geheimniffe ber Meerestiefe immer weiter und breiter zu lebendiger Anschauung bringen und find einer lohnenderen Begeisterung wurdig als der veraltete Conchilienenthufiasmus, ber es bis zu 6000 France fur eine einzige Muschelschale brachte. Lebendig bewahrt in ihrem Elemente gewähren biefe farbenprachtigen Pangergewänder noch einen gang anderen Benuß und helfen wohl auch die Ernten aus bem Baffer fur Biffenichaft, Birthichaft und Vericonerung des Lebens bereichern.

Nuch die fünsedigen riefigen Aristokraten der Nord- und Oftsee und ihrer Flusse, die Störe verdienen eine bessere Beachstung als bisher. Bis fünshundert Pfund schwer liefern sie nicht nur massenhaft ein festes, weißes Fleisch, sondern aus ihren

Knochen auch den feinsten Leim und mit ihren Giern den Caviar. Wenn wir die Berehrung für fie auch nicht fo weit treiben, wie die alten Römer, die den fünftlerisch zubereiteten noblen acipenser von befrangten Stlaven mit Mufitbegleitung auftischen ließen. fonnen wir's doch bei guter Behandlung und Ernte mit ihm wie bie Ruffen maden, welche ihn im Binter gefroren und im Sommer getrodnet ober gerauchert als wohlfeile Nahrung im gangen gande umberschicken. Bir an unseren Flugufern'lfind mehr Störenfriede gegen die Store und hacken fie im Winter burch Gislocher aus ihrem Schlafe ober fangen fie auf Gerathe= wohl während ihrer stromaufwärts gerichteten Laichzuge vielleicht nur bes armseligen Elbcaviars wegen. Der bis zehn Centner ichwer merbende Saufenftor liefert die bekannte Saufenblafe jum Rochen und Rlaren, für englisches Pflafter ober mit Gummi aur Glangerhöhung der Seidenftoffe. Bei uns wird das Storfleisch als thrania febr migachtet; aber die alten Griechen und Römer wußten doch auch, mas aut ichmedte, und behandelten ibn mabricbeinlich beffer wie wir. Das mußten wir auch versuchen, wenn auch nicht fo febr mit bem Saufen, boch mit ben ichlankeren und fleineren Bermandten, ben Scheras und Ster-Lettere find von dem deutschen Rischereiverein in unseren Bemaffern eingeburgert worben, marum nicht auch ber Scherg? Wenn man die Störeier nicht bloß in Caviar verwandelt, fonbern auch fünftlich befruchtet, ausbrutet und an geschützten Laich= plagen ausfaet, wird fich bies gewiß mit ber Beit ebenfalls lobnen. Fur die Bubereitung des Störfleisches fehlen uns mohl noch die besten culinarischen Recepte, welche von Philologen in alten Rlaffifern ober von Fischfundigen unter ben Rosafen an ber Bolga u. f. w. ermittelt werden mogen. Die Mafrelen, Steinbutten, Meerafchen, Patuche und rothen Braffen ber ruffi= ichen Fischer verdienen auch insofern Beachtung, als mehrere (204)

Arten berselben in Deutschland einbürgerungsfähig sind. Der eigentliche Stör eignet sich aber am besten bazu. Er gehört zu ben harmlosesten Raubsischen und räumt wohlthätig auch unter abgestorbenen Pflanzenresten im Schlamm auf, wird auf die wohlseilste Beise sett und seist und schnmedt mit guter englischer Fischsauce ziemlich eben so gut wie Lachs. Geräuchert und gestrocknet kann das Fleisch das harte, saure Brod des Arbeiters herrlich ersehen. Die Engländer, sehr verwöhnt in ihrem Fischsreichthum, wissen den Stör besser zu schäpen wie wir; er heißt ber königliche Fisch, und jeder im Citybezirke der Themse gefangene Sturio gehört der Königin.

Naber und nahrhafter fur une liegt die gandfee= und Teich wirthichaft. Faft jedes Dorfchen hat, wenn nicht einen Flug, Bach oder See, doch einen Teich oder Tumpel, worin fich mit wenig Big und viel Behagen wohlfeile Fischgerichte gieben und guchten laffen. Dazu eignet fich bas fippenreiche Rarpfengeschlecht mit feinen bescheibenen Unfprüchen. braucht nur etwas zu graben und zu ftreden, um baraus fruchtbare Morgen gandes zu machen. Bur vollständigen Rarpfenaucht gehören eine flache und tiefe Abtheilung, ein Bucht- ober Streckeich fur Raufgut und Winterung. In bem flachen Theile wird das junge Geschlecht erzogen. Dazu gehört viel Sonne, namentlich auf ben fich verflachenden Rand bin. Die Mitte nach ber Ausmundung ju fei eine feffelartige Bertiefung, geschütt vor übermucherndem Gras- und Schilfwuchs und belebt durch Bufluß von benachbarten Biefen ober Aluffen. Der flache Boben des Buchtteiches fei möglichst fest und rein von raubenden Bafferund Sumpfvogeln, fowie ichablichen Bafferpflangen. Will man nicht felbst Fische faen und ausbruten, sondern bloß "ftreden" b. h. machjen laffen, jo braucht man nur Streckteiche, bie gur Noth zugleich auch als Raufgute- und Winterungsteiche fein

fonnen. Deshalb muffen fie bie Borguge bes Bucht= und Rauf= autsteiches möglichft perbinden, sonnig und frei liegen, an ben Ufern flach und in ber Mitte tief fein, fowie frifchen Bu- und Abfluß und Befuch vom Bieb haben. Letteren fann man burch Ginführung von Schafdunger in runde Behalter an Pfablen mitten im Teiche und durch allerhand hineingeworfene Brodund Pflanzenabfalle erfeten. Etwas Pflanzenwuchs an ben Rändern, wie Mannaschwingel (Festuca fluitans), fo wie überbangende Baume an ber Rorbfeite tragen wefentlich jum Bebeiben ber beschuppten Bewohner bei. Die besonderen Raufautteiche, in welchen fie fich zur Berfpeifung beraumaften follen, feien moglichst groß, an den Randern flach und in der Mitte febr tief. Die Sechte im Karpfenteiche muffen immer viel junger und fleiner fein. Befondere Behalter baneben mit Bu= und Abflug und ohne Gras und Moder follen die fur den Tifch reifen Rifche eine Reitlang bei auter Rutterung fur Entmoderung beberbergen. Rum Ginfat mable man nur gang gefunde und icone gaichfarpfen in "Strichen" von je brei Gremplaren (zwei rogenen und einem mildnen) auf je einen Morgen Befte Beit jum Ginfat Enbe Uprile. Babrend Bafferfläche. bes Commers fonnen fich funf bis fechehundert brei bis funfzöllige Karpfen, wohl auch mehr entwickeln, die man für ben Winter mit höchstens hundert zweifahrigen Rarpfen in einem möglichst weichen, schlammigen Bette unterbringen mag. Das Gis muß immer offne loder haben. Ift es weggethaut, fo ermachen die Rische mit viel Appetit, welchen die Natur noch nicht binreichend befriedigt, fo bag man fie einstweilen regelmäßig, nur nie zu viel auf einmal, füttern muß. Sernach werben fie verfest und zwar in möglichft gleicher Große, weil fonft die großeren die fleineren gur Sungerfur verdammen. Bei aller Pflege und Borficht fterben von einzährigen Rarpfen dreißig Procent, (206)

von zweischrigen zwanzig, im dritten Sommer vier bis sechs Procent. In dieser Boraussicht besetzt man Streckteiche, wenn fie sehr wasserreich und fruchtbar sind, so, daß auf jeden Magdeburger Morgen sechs Schock Brutsische oder fünf Schock einssammerige oder 3 zweisömmerige oder 13 dreisömmerige kommen. Für unfruchtbare und in ihrem Wasserstande unstickere Teiche muß man sich dis auf die Hälfte oder gar ein Drittel beschräufen. Beim Einsehen weise man alle nicht ganz gesunden Eremplare zurück und verspeise oder verkaufe keins vor dem vierten Jahre. Rur Hechte sind sich im dritten gut zum Braten.

Bei nicht vollständiger Ablaffung und bem Ausfischen ber Teiche versteden fich oft Bechte, Die hernach großen Schaben thun. Man untersuche also genau und forge überhaupt bafür. baß fich neben ben Rarpfen möglichst wenig andere Kische geltend machen. Behn Procent Beifatfijde find mehr als genug zu etwa breifig Stud vierfommeriger Rarpfen auf je einen Morgen. In Teichen von mehr als gebn Morgen tann man fünf bis gebn Stud auf ieden mehr rechnen, bei mehr als breifach großeren fünfundvierzig bis fünfzig Stud. Alle Buchtteiche bedürfen eines ordentlichen Erziehers, welches Umt man zur Roth auch bem ichlechtbezahlten Schulmetfter nach einigen Borftudien übertragen tann. Er hat bafur ju forgen, daß die Feinde ber Rifche nicht überhandnehmen, Waffer immer gehörig qu= und abfließe und bei plotlicher Regenmenge nicht über die Damme trete. Befonders ift beim Gewitter ober gar nach bem Ginschlagen bes Bliges rafcher Ab- und Buflug nothig. Für ben Winter und die Eisbede muß ber Teich möglichft voll fein und an mehreren Stellen offen gehalten werben. Dazu gute Ordnung in Teichftandern, Rechen, 3n- und Abflufgraben, Abeifung des Bolswertes und was fich fonft von felbit verfteben mag. Ausfischung im Berbite ober Frubjahre.

Ein auter Karpfenhauptteich habe Lehm= oder Mergelboden mit humofem Schlamm von etwa einem halben Juß Sobe, eine warme, vom Norden her burch Berg oder Balb und Gebufch geichutte, fonft ringeum freie Lage, Bufluß aus warmen Quellen. Felbern und Biefen, über bem Reffel einen Bafferftand von fieben bis neun und am Rande von brei, vier Fuß. Ginfliegung von Dungtheilen, Auswaschung von Thiereingeweiden im Baffer und sonstige Nahrungszufuhr sind so vortheilhaft, daß bis fünfzig Procent mehr Ernteertrag erzielt werden tann. Bur Noth fann man fich auf ben Tehmelbetrieb beschränken, also folche Teiche, in welchen die Fische laichen, wachsen und für den Verzehr heranreifen follen. Diese gelten ichon für gut, wenn fie mit warmer, freier Lage Schutz vom Norden und Often ber, fandigen Berflachungen am nördlichen Rande, auf welche bie Sonne ben gangen Tag icheinen fann, weiches Waffer, lehmigen Boben, fetten Schlamm und einen beständigen Bafferstand von fieben Ruft über bem Siele verbinden. Sie werden im Berbit gang abgelaffen, ausgefischt, gereiniat und neu besett.

Gut ist es beshalb, selbst für junge Besatssische zu sorgen, also künstlich neue Brut zu erziehen, da die grausame Natur besonders arg unter den Vischeiern wüthet. Darum auch künstliche Laichung für Karpsen und sonstige Süßwasserssische. Man nehme zwei sechs Vuß lange, vier Vuß breite und drei Vuß tiese Holzskasten von nicht wasserdichtem Gesüge, setze diese so in den Teich, daß sie gegen Wind geschützt und der Sonne ausgesetzt, sechs Jollüber den Wassersiegel ragen und an Pfähle besetztgt von den Wellen oder auch durch einen Faden vom User her bewegt werden können. In einen derselben setze man kurz vor der Laichzeit einen Strich von zwei männlichen und zwei weiblichen Laichskarpsen und sperre sie durch ein Netz oben drüber ein. Sodald sie durch Aneeinanderstreichen Reiz zum Laichen verrathen, nimmt man zuerst

bie rogenen heraus, balt fie mit bem Ropfe etwas aufwarts über ein bandhoch mit Teichwaffer gefülltes Gefaß und ftreicht mit ber Sand fanft am Bauche abwarts bie Gier in das Gefäß. Gbenfo verfährt man gleich barauf mit ben mildenen, vermischt Rogen und Mild burch fanftes Durcheinanderrühren und laft bann bas Gefäß drei, vier Stunden ruhig an der Sonne fteben. hierauf schüttet man die Mischung schnell in den zweiten Raften mit feinen Schilfrohrstengeln, die einige Boll über ben Bafferspiegel bervorragen. Diefer Brutfaften barf nur fehr feine Rigen fur Ginund Abfluß des Baffers enthalten und muß mit einem bicht anschließenden Fenfter bedeckt werden. Die abgeftrichenen Rarpfen werden wieder in ihre Kaften gesperrt und bei neuer Neigung zum Laichen (etwa nach vierzehn Tagen) wieder ebenso behandelt. Der fo fünftlich befruchtete Laich wird in einem anderen Brutkaften untergebracht. Die jungen Fischen läßt man vier bis sechs Wochen nach dem Ausschlüpfen in ihren Wiegen. In teichreichen Gegenden lohnt fich biefe einfache fünftliche Rucht wohl ichon burch Berkauf befruchteter Gier oder junger Fischbrut. Der hauptvortheil besteht aber in reichlicherer Ernte aus eignen Bemässern. Roch einfacher fann man fich damit begnügen, natürlichen Laich vom Schilfe im Baffer abzuftreichen und in beliebigen Gefäßen an einem warmen geschützten Orte täglich so lange mit frischem Teichwasser zu begießen, bis die Jungen ausgeschlüpft find. Die Gier muffen auf bem Boben bes Gefäßes nebeneinander liegen, so daß man fie mit einer Lupe genau übermuftern und die weiß oder blau werdenden mit einer Bincette jeden Tag entfernen fann. Dies koftet wenig Mübe und lobnt fich reichlich. Die ausgeschlüpften Jungen halt man mit Vortheil in größeren Gefäßen mit taglich erneuertem Waffer und einem bann und wann hineinge= schlagenen frischen Gi, bis fie fich selber in dem Teiche weiter er= gieben und ftarten tomen. Für andere Bewäffer mit Bechten,

Lachsen, Forellen laffen fich auch die geeignetsten Futterfische, wie Grundeln, Pfrillen, Schmerlen burch fünftliche Laichung und Grziehung in größeren Behältern so maffenhaft hervorbringen, daß fie ben Speifefischen und uns zu Gute kommen. Alles, was fich zwischen dem trodenen Boben bas Jahr hindurch wäsfrig oder nur naß halt, fann, etwas ausgegraben und bewirthschaftet, burch Kutterfische, Bechte, Aale und Krebje aut verwerthet werden. Die niedlichen, farbig ausgezeichneten Pfrillen, auch eine Karpfenart, beren Gier fich ichon nach feche Tagen in beliebigen Gefäßen bei täglich frischem Aufauß weichen Alufwaffers in geifterhaft durchfichtige, großäugige, zierliche Wunder verwandeln, eignen fich fehr gut zu Gefellschaftern ber Golbfischen und anderem friedlichen Gethier in Gugwaffer-Aquarien, die in langlich vieredigen Glastaften mit entsprechendem Pflanzenwuchs und malerischer Land= schaftlichkeit an ben Rändern einen gang anderen Zimmerschmuck bilden, als die in üblichen Glasfugeln fich und uns langweilenden Goldfischen allein. Neben ben eigentlichen Karpfen verbienen noch Rarauschen, Schleie, Spiegel= und Leberfarpfen, Sander und Bariche, sowie Sechte Beachtung in fußen Gemäffern. letten find von fleinen Bafferthieren, zur Roth auch von Mas lebende Raubsische und gebeihen überall bei uns. Sechtzucht ift nur mit viel von Natur gelieferten Futterfischen lohnend. Gumpfe zwischen Wiesen und sonstige ichabliche Tumpel grabt man portheilhaft für Malzucht aus, mit welchen auch Schleie, Raraufden, Giebel, Bleihe und sonftige Futterfische gedeihen. Hänat man über folden Teichen mahrend ber marmen Monate Stude frevirten Diehs auf, so regnet bald viel appetitliche Nahrung für die Baffer= bewohner davon herab. Roch beffer läßt fich alles Luder bei ber Rrebszucht verwerthen, für welche lockerer Lehm- ober Mergelgrund mit Steinbojdungen, Erlen- und Weibengebuich am Ranbe forderlich ift. Man besetzt solche Gewäffer im April mit etwa

funf Boll langen Krebsen, vier Stud auf die Quadratruthe. Die erfte Anfiedelung fete man in weitläufig geflochtenen und bedeckten Rörben ein und halte fie feche, acht Wochen gefangen, laffe fie aber nicht hungern. Sie nahren fich gern von Fisch= und Frosch= laich und was man ihnen sonft Luberhaftes kleingeschnitten hineinwirft, fo daß durch folche einfachfte Fifch=, Aal= oder Rrebszucht nach allen Sciten ichon die größten Vortheile gesichert werden. Das Fieberluft erzeugende Sumpfwasser wird gefund. Mas und Fäulniß verwandelt fich in willkommene Nahrung für und, und der Augen und Rasen beleidigende Sumpftumpel wird ein alanzender Spiegel ber Lanbichaft. Abzugsgraben zwischen Kelbern und Wiesen werden mit geringer Mabe Tummelpläte für niedliche, schmachafte Grundeln, Pfrillen oder Glrigen, welche, wenn nicht uns felbst, boch ben ehleren Teichfischen gut schmecken. Schnellfließende, Bald- und Berggewäffer werden unter ber unicheinbarften wirthschaftlichen Leitung leicht zu Gilber- und Goldquellen burch Forellen =. Aefchen = und Roldencultur, worüber ich in meiner "Bewirthschaftung bes Baffers" und ber Brofchure: "Neue Binke und Werke" fehr genaue Auskunft gebe. gilt von ber ftolgeren Lachszucht.

Noch ein Wort über die Bewirthschaftung unserer größeren und kleineren Landseen, welche namentlich in der norddeutsichen Niederung viele hundertweise vernachlässigt, mit eben so viel großen, vorwurfsvollen Augen auf die Dummheit und Blindheit umher blicken. Man versteht etwas von Verbesserungen des Bodens, veredelter Schafs und Pferdezucht und erfreut sich goldener Frückte davon und weiß nicht oder will nicht wissen, daß aus Verbesserung und Veredlung der Wasserwirthschaft noch größerer Vortheil gezogen werden kann. Fische eignen sich vorzüglich zur Veredlung durch Einsetung besseren Racen, Kreuzung und künstliche Fischzucht. Vessondere Veachtung verdienen werthvolle Meeressische, welche

Bertreter in fußen Gewässern haben, für Ginburgerung und Buchtung in großen Landseen, vor Allem Stod- und Plattfifcharten.

An= und Auslagen bafür find für große Grund= und Kischerei= besitzer kaum der Rebe werth. Landwirthichaftliche und Rischereis vereine follten Kräfte zusammenthun, um Versuche anzustellen und burch Mufteranstalten, Fischereischulen, Pramien u. f. w. ber Bewirthschaftung des Wassers ebenso aufzuhelfen, wie der Landwirth= schaft. Der Staat, ber felbst weber Sinn noch Gelb bafur hat, follte energisch angegangen werben, ungablige Baragraphen in verwickelten und verwirrenden Fischereiordnungen aufzuheben und ein= fachere, ermuthigenbere zu geben. Der beschränkenbe Staat sollte namentlich seine verderblichen Vorrechte über öffentliche Klusse. Strome und Seen an große wirthichaftliche Gesellschaften in Form von langen Bachten abtreten und lieber Bramien ftatt Wasserpolizeiverordnungen geben. Verbote und Verordnungen verkehrter Art fordern bloß zur Uebertretung auf. Man muß bafür bas Interesse an ben Fortschritt und bie Freiheit fnüpfen. In der Schweiz murbe einmal ber Verkauf von Renten mabrend ber Laichzeit verboten, bafür befohlen, Die Gier zu befruchten und an ben Laichplaten ins Wasser zu werfen. Rein Menich achtete barauf; sowie aber bie Anstalt in Buningen bafur bezahlte, murben jährlich Millionen Gier befruchtet und nach Süningen gefandt. Kur unfere großen Gewäffer ift es hauptsache, Berpachtungen und zwar immer auf viele, vielleicht fechzig Sahre, wie in Eng= land, an wirthschaftliche Bedingungen zu knüpfen und die Bacht= abtheilungen möglichst groß zu machen. Der fleine Pachter auf furze Zeit wagt weber Gelb noch Sorgfalt für bas Stücken Wasser in so kleinem Umfange und auf so kurze Zeit, wogegen eine gute, große Bachtung für Die Dauer eines gangen Menschenalters gern wie wirkliches Eigenthum behandelt wird. Da lobnt (212)

sich denn auch fünstlicher Einsah, fünstliche Laichung, Brütung und Erziehung. Die Lachsflüsse, welche durch mehrerer Herren Länder meerwärts stießen, sollten je einer einzigen großen, internationalen Gesellschaft übergeben werden. Verschiedene Gesellschaften und jogar Staaten an ein und demselben Blusse werden leicht zu Rändern aneinander. Am Rhein, am Rhein, wo unsere Reben wachsen, gedeihen Raub und Chikane in Bezug auf die auf= und abziehenden Lachse noch viel supiger. Die "lachse Moral" zwischen Holländern und Rheinländern ist sogar ein treffender Kalauer. Wir müssen und Rheinländern ist sogar ein treffender Kalauer. Wir müssen und Meintandern ind völkerzrechtlich verbinden lernen, wie es ja Flüsse und Meere, die Brücken der Völker, uns gleichsam vormachen.

Besetzung und Bewirthichaftung größerer Strome und Meeresfüsten wird jest von ben Gigenthumsrecht in Anfpruch nehmenden Staaten mehr behindert als gefordert. Nur England und Frankreich haben angefangen, gesetzliche Grundlagen für Ausbeutung bes Meeres zu gewinnen. Die Norbiee freilich. von ben Engländern und nicht von uns bas beutsche Meer genannt, mit jo meilengroßen, fruchtbaren Stellen, bag ein Morgen beutsches Meerwasser hundertmal so viel Ertrag liefert, als eben fo viel bester Beigenboben, ift eigentlich nur ein Tummelplat für Seefischräuber, von benen wir verdrängt oder beim Erfcheinen verhöhnt und ausgelacht werden. Wird fich der neue beutsche Staat erft einigermaßen bewußt, daß er auf alter international= rolferrechtlicher Grundlage "Reich" sein und nicht bloß beißen muffe, fo wird ers wohl auch fur feine Pflicht halten, die Staaten an der Nordfee über vortheilhafteste Befischung und Ausbeutung bes großen fruchtbaren beutschen Meeres, über Schonungszeiten, fünstliche Befruchtung und Bebrütung auf Grund wissenschaftlicher und wirthichaftlicher Kenntniß zu vereinigen. Für große Grund= und Wafferbefitzer giebt es feine lockendere und lohnendere Aufgabe, VIII. 174. (213)

als veredelte Fischzucht und Einbürgerung von Ebelfischen. Auch untergeordnete Arten der Teich= und Seebenutung sind nicht zu verachten. Schlamm zum Compost bearbeitet, ist für manchen Boden sehr nahrhaft. Büjche, Bäume und das sonst schälliche Schilf lassen sich in Geld umsetzen. Fisch= und Fluß=Abler, Milane, Sumpfreiher, Reiher, Nohrdommeln, Störche, Steißfüße, Meven, Säger, Seeraben, Stock=, Kriek=, Kneck=, Neiher=, Löffel=, Tasel=, Schnatter= und Spießenten, Feinde der Fischzucht, bringen wenig= stens dem Jäger Nutzen und Freude.

In allen Ländern hat fich auf Grund traurigster Erfahrung die Ueberzeugung aufgedrängt, daß die wilde, bloge Ausbeutung ber Bewäffer nicht mehr fortgesetzt werden barf, wenn die uns unentbehrlichen Ernten aus dem Waffer nicht gang verfümmern und die Nahrungsnoth auf bem festen Lande noch vermehren follen. Es ift Lebensfrage für die Bolfer Europas geworden, von diefer Barbarei zur Wirthschaft überzugehen. Somit ver= einigen fich höchste Intereffen ber Staaten, Fischereigefellschaften, Gemeinden, Land- und Wafferbefitzer fur Begunftigung und Forberung ber Bafferwirthichaft. Man begreife nur erft ben Vortheil barin, und Geld und That wird fich finden. Vielleicht wird die Kischereianostellung in Berlin etwas angeregt und geholfen haben. Doch ohne die nöthigen Bücher, wozu außer den meinigen Karl Logt's "fünstliche Rijchzucht", Sartig's Teichwirthichaft, "die rationelle Rijchaucht" von Saad und viele Aftenstücke des beutschen Rischereivereins gehören, gehts doch wohl nicht recht. Noch beffer waren Fischerei= fculen, um welche die Unftalt in Buningen, vielleicht burch ben Staat felbit, zu vermehren fein wurde. Auch fonnten gebildete Privatfifcher Lehrlinge annehmen. Befonders empfehlenswerth für Privatunternehmungen find noch Forellenguchtanstalten überall ba, wo irgend Berg= und Baldbache mit reinem Baffer riefeln. Für größere Fluffe eignet fich die Pflege ber beliebten Gugmafferheringe ober Mofen, (214)

wofür namentlich in Amerika mit glänzendem Erfolg die großartigften Auftrengungen gemacht wurden. Da giebt's aber auch eine über alle Staaten organifirte Fischereiregierung mit je einem Commissionar für jährlich tausend Dollars in jedem einzelnen Staate an ber Spite. Sie forbern fünftliche gischzucht, belehren und bestrafen, rathen und belfen und berichten an die Regierung. Erfte Belden unter ihnen find Seth Green und Genio C. Scott. Ersterer im Staate New-York ift wahrer Guthufiaft. Bor einigen Sahren ließ er 100 Millionen befruchtete Aloseneier in den einzigen Connecticutfluß faen. Der abnlich bestellte Lorenzostrom lieferte in einem Sahre für 600,000 und ber Subson für eine Million Dollars biefer beliebten "shads". Im Abirondacffee guchtet man Lachsforellen und erntet sie bis vierzig Pfund schwer. zuchtanftalten erblühten mit wahrhaft amerikanischer Begeisterung und Fülle. Ainsworth, ber eigentliche Pionier fünftlicher Forellenaucht mit ber Stammanftalt zu Bestbloomfield im Staate New-Vort, weiß aus ben fleinften Quellflüßchen fließendes Forellenfilber hervorzuzanbern. So wurde er der Anreger für mehr als hundert Korellenteiche im Staate New-Porf allein. Dabei bat fich ergeben, baß jedes Quellflüßchen mit mir einem Boll Waffer für je bundert Geviertzoll Raum, wenn es nur immer flieft, jährlich bis 600,000 Forelleneier ausbrüten fann. Das Taufend koftet nun oft ichon hundert Dollard. Und fo zog Ainsworth aus einem folden vorher verachteten Flüßchen wirflich in einem Jahre 60,000 Dollars.

Seth Green faufte in Naledonien, Proving Livingstone, einen eine englische Meile langen, vier Ruthen breiten und zwei bis sechs Fuß tiefen Mühlbach, dazu noch für 6000 Dollars Land und richtete Alles für Forellenzucht ein. Die Anstalt brachte im ersten Jahre 1000, im zweiten 5000 und im britten schon 10,000 Dollars Reingewinn. Er verkaufte befruchtete Forelleneier und ließ andere an Ort und Stelle zu Fischen werben und erzog sie

burch Ruchenabfalle zu fostbaren Delifateffen für gutichmederische Menschen. Aehnliche Unftalten giebt es, wie gesagt, zu Sunderten in Amerifa, worüber in meiner Brofcbure: "Neue Berfe und Binfe für bie Bewirthschaftung bes Baffers" nachgelefen werben fann. Mit welch einfachen Mitteln fich Forellen erziehen laffen, bewies ein Privatmann in Pennsylvanien. Er brachte zwölfhundert Stud gang fleine Kischen in einem großen, immer von Quelldurchflossenen Troge an und fütterte sie täglich mit werthlofen Ruchen- und Schlächtereiabfällen, wodurch fie bald fo fett und groß wurden, daß burch Berkauf und Berfpeisung immer wieder Raum für weiteres Wachsthum gemacht werden nußte. Die wenigen vierfährigen Riefen, die gulett noch übrig blieben, wurden allein fo gut bezahlt, daß ein Bewinn von hunderten von Procenten herausfam. Auf Diese Weise lagt fich auch in Deutsch= land an ungähligen Stellen etwas maden. Man braucht nur ben Anfang eines Gebirgs- ober Baldflüßchens ober fonft quellfließenbes Baffer, bas fich, moblgemerft, auch an vielen fumpfigen Stellen durch Ausgrabung und Abflußgraben gewinnen läßt, dazu einen Raften vier Fuß lang und so breit wie bas für biefen Zwed besonders verengte Quellwaffer, einige grobe Schwamme, groben Ries, groben Flanell und Forelleneier. Der Raften wird in bem ichräg berabfließenden Quellwaffer befestigt, mit dem Ries bestreut, am oberen Ende erft mit einer Schicht groben Schwammes und nady innen zu mit zwei ober brei immer feiner werbenden Blanell= ftuckden benagelt. Auf ben Ries werben die Forelleneier fo ge= ftreut, daß fie neben und nicht übereinander liegen. das belebende Waffer filtrirt immer über fie bin, bis fie lebendig Doch muß man fie mahrend ber Zeit alle Tage merben. genan prüfen und die blinden, milchig aussehenden sorgfältig mit einer Pincette entfernen. Nach vier, feche Wochen je nach ber Ralte bes Baffers frieden bie garten, unbeholfenen Fischen aus (216)

und muffen zunächst fich felbst überlaffen bleiben, b. b. bis fich ber fleine Dottersack, ber ihnen die Muttermilch erfett, erschöpft bat. Dann hilft man gunachft mit bineingetröpfeltem Gibotter, fpater mit gang flein geriebenen Leber- ober sonstigen roben Rleischftudden nach. Be größer fie werben, bestomehr muß man für Raum forgen und ben Ueberfluß entweder gunächft in anderen ähnlichen Behältern ober, wie hernach die gange Brut, in bem Erziehungsteiche unterhalb anfiedeln. Ruden- und Schlachtereiabfälle, so wie gang kleine Futterfischen sind bernach ihre Mast, die man fehr wohlfeil durch oberhalb aufgehängte Stücken Rleisch oder Mas vermehren fann. Die Forellenteiche muffen im Bangen schattig und fühl liegen, also bubich umbuicht und umwaldet sein. Unten bringt man Schlupfwinfel, Thuren und Thore burch ent= fprechend gelegte und architektonisch gefügte Steine an. zweiter und ein britter Teich, naturlich immer mit gehörigem Durchfluß, bienen fur bie alteren Forellen bis mindeftens zum vierten Jahre. Gber follte man teine Forellen vertaufen. Gie ichmeden bann beffer und werben um fo theurer bezahlt.

Austernzucht, worüber ich mich in meinen Büchern ausstührelich ausgesprochen, übergehe ich hier ganz, weil sie für Deutscheland noch sehr problematisch ist. Die vom Fischereiverein begünstigte Mießmuschel gedeiht in der Kieler Bucht und viele Meilen weit umher ganz von selbst und bildet in jeder Zubereitung eine nicht sehr verdauliche Nahrung. Dagegen verdienen nach englischem Muster Kamme und herzmuscheln, Seeschnecken und Seegarneelen (Schrimps) mehr Empsehlung für Zucht und Markt. Sie sind sehr andrhaft und so billig zu beschaffen, daß sie namentlich den Brod und Kartosseln essen Urmen, wie in England, das Fleisch ersehen können. Diese periwinkles, cockles und shrimps könnten in der Kieler Bucht und weit umher ebenso millionenweise ausgeschauselt werden, wie an enge

lischen Küsten, wenn man sie nur erst ordentlich ansiedelte und wachsen ließe.

Das wären etwa die Hauptsachen für die leichteste, lohnendste Bewirthschaftung des Wassers und die Auserntung desselben in Deutschland. Der Fischereiverein wird seine Pflicht darin erkennen, großartigere Unternehmungen der Art für unsere Hauptslüsse, sowie für die Nord- und Ostsee ins Leben zu rusen und für bestehende Staats- und Privatsörderung zu veranlassen. Eine nicht geringere Pflicht ist es, in der wirren, zum Theil schädlichen Fischereigesetzgedung aufzuräumen, endlich auch theils nach amerikanischen, theils nach englischem Muster besondere Wasserwirtsschaftsinspectoren für die verschiedenen Theile des deutschen Reiches zu ernennen, zu verpflichten und zu bevollmächtigen.

Bulett ist noch besonders einzuschärfen, daß den Seefischereisgesellschaften der Nord- und Ostsee ihre lohnende Entwickelung nicht zu schwer gemacht werde. Sie kämpfen noch zum Theil durch eigene und unsere Schuld mit Verlusten. Woran fehlt es ihnen? An dem rechten Voden, rechten Vooten, richtiger Art des Fischens, schwellem Transport, Eisenbahnen, Eis, ordentlichen Verstaufsläden und ordentlichem Publisum.

Man baue zur Noth mit Staatscredit schnellsegelnde, sichere Boote von 50, 60 Tons für 6 bis 10,000 Thaler nach besten englischen Mustern und bemanne sie wenigstens vorläusig mit engslischen der norwegischen Führern, dazu drei, vier Mann und ein Paar Schiffsjungen, segle damit auf die Doggerbank und in sonstige neptunische Goldgefilde der Nordsee hinein, gedrauche richtige Grundnetze und sonstige beste Werkzeuge und verpacke die Ernten in schlechte Wärmleiter des Schiffsraumes mit Eis. In der Nähe sollten immer eine Anzahl andere Boote für gemeinschaftslichen Fang, Gewinn und schnellsten Segels oder Dampsschifftransport arbeiten. Letzteres Schiff eilt mit der gemeinschaftlichen Ernte

gur nachsten contractlich verpflichteten Gifenbahn mit Stationen im Binnenlande, wo die Fische in bagu bestimmten Wagen sofort durch alle Sauptstraßen frisch ausgeschrien und bann in appetitlichen Laden mit Marmorplatten und Gis feilgeboten werden fon-Das seefischungewohnte Publifum wird wohl mit ber Zeit be= und zugreifen lernen. Bis jett glauben bie meiften Binnen= lander noch, daß eine im Fasse auf dem Markte zerftoßene und abgemattete Plote, weil fie noch ein Bischen gappelt, beffer fei als ein tobter Seefisch, mahrend es nichts Frischeres und Rraftigeres geben fann, als einen unmittelbar nach bem Fange getöbteten und adstundvierzig bis fechsunddreißig Stunden gegen Barme gefcutten ober in Gis gehaltenen Guß- ober Salzwafferfifch. Rarpfenarten in nasses Moos gepackt und wohl gar mit einer in Brannt= wein getauchten Brotfrufte im Maule balten lebendig febr gut eine gehn, gwölfftundige Reife aus, fo daß man fie mit ber Gifen= babn in allen Theilen Deutschlands umberschicken fann. Der in Baffer transportirte und umbergeftoßene, burch Mangel an Sauerftoff im Baffer halberftickte lebendige Rijch ist immer viel tobter, als ber frijd, nach bem Fang getöbtete und gut verpacte aus bem Meere oder ber naß eingemooste Sugwasserfisch. Transport in Bungen und Verfauf in wassergefüllten Marktfässern sollte beehalb gradezu verboten oder als unfinnig und schädlich von den Kifchern beffer felbit abgeschafft werben.

Mit Eis ober nassem Mood lassen sich fast alle gefangenen Fische frisch durch gang Deutschland verbreiten. Mit Gis können die schnell segelnben Smacks der Meerfischerei auch das Transportsdampsschiff entbehren. Die Erschütterungen durch Schrauben oder Rader pflanzen sich im Wasser, fühlbar den Fischen, meisenweit fort, so daß sie leicht dadurch verscheucht werden. Se zehn Boote zur Genossenschaft für jede Expedition vereinigt, übergeben jeden Morgen ihren gemeinschaftlichen Fang einem besonderen Schnells

fegler, bis er mit voller Ladung nach bem Safen eilt, wo fie ohne Rollpladerei und ohne umftandliche neue Verpaderei fofort für Die Binnenstädte bampfbeflügelt werden muß. Go ift es englisch und fo muß man's machen. Für London forgten vor einem halben Sahrhundert eine funfzig Trawlers oder Grundnetificher; jett reicht eine Klotte von taufend solden Kabrzeugen nicht mehr bin. breißig Jahren früppelten zwei erbarmliche Grundnetboote in Scarborough aus und ein; jett fommen und geben etwa funfzig dreifach vergrößerte Schnellsegler viel öfter mit volleren Ladungen. hull giebt allein für seine Grundnetfischer über eine Million Thaler Reingewinn aus der Doggerbank, die uns viel naber liegt als ben Englandern. Auf jedes Boot mit funf Mann fommen burchschnittlich 500 Pfund Reingewinn, und ba die Jungen gunadift nur wenig erhalten, für jeden 700 bis 1000 Thaler. Der Arbeiter auf dem Lande muß fich Jahr aus, Jahr ein abqualen, um etwa ein Drittel biefer Summe zu erwerben. Dabei wird er schnell alt, schwach und matt, mabrend ber fühne Grundnetzischer ben Stürmen bes Meeres und bem ichleichenben Glenbe auf bem Lande einen muskulojen, muthigen Korper entgegenstemmt, babei manchen Schiffbrudigen rettet und bem Baterlande zu Waffer und zu Lande eine Quelle der Kraft und des Bertrauens wird. Ja, wie gefagt:

> Das Erdenleben, wie's auch fei, Ift immer doch nur Plackerei: Dem Leben frommt die Welle beffer.

Dies etwa sind die hauptsächlichen Anregungen für Bewirthsichaftung des Wassers. Im weiteren Sinne gehört sie zur Wisserschaft der Hydronomie, welche das Wasser als die slüssigte, billigste Arbeitss, Landbefruchtungss, Gesundheitss und Versehrsstraft behandelt. Es kommt dabei auf Regelung und Ableitung der atmosphärischen Niederschläge, also auch auf Kanäle für diesesse

felben in den Stadten und Schutz berfelben gegen die Lebensund Industrieabfalle, welche unverfürzt und unverschwemmt als Nahrungeftoff unferen Felbern gehören, auf Drainirung ber Biefen und Kluren, Pflege ber Balber, biefer befruchtenden Bafferdichter. Bewaldung abgeholzter Gebirge= und Sobenzuge ale ber eigent= lichen Duellen unferer fegensreichen Gemaffer an. Sobann gilt es, die Gerinne im möglichst nutbaren Aluffe zu erhalten, überraiche Strömung zu milbern, langiame, versumpfende zu beleben, Ueberschwemmungen, Ausbörrungen und Versumpfungen vorzubeugen und ichadliche Gemaffer in Gefundheits- und Nahrungequellen zu verwandeln. Nicht minder ftreng fordert die Sydronomie, daß die Bafferläufe als werthvollfte und billigfte Berkehrsftragen gerichtet, geregelt und gereinigt, vermehrt und miteinander verbunden werden. Wir haben einen löblichen Berein dafür, der aber bis jett viel zu schwach ift, so für Flufregelungen und Canale zu forgen, wie es langft schreiend nothwendig geworben, wenn wir den Englandern und Franzosen nur einigermaßen nach-Ja mehr Canale, Bertiefung unferer verfandenfommen wollen. ben Fluffe, Abschneidung zu großer Krummungen, Ufer- und Schleusenbauten, Unlegung von fluffigen Borrathen gur Regelung bes Begelftandes! Das Baffer ift bie machtigfte und billigfte Trag- und Treibmaschine. Mit der einzigen Fluthfraft der Themse fonnten alle die Millionen Pferdefrafte der englischen Maschinen ersett werden. Diese zerstreut fließenden Triebfrafte laffen sich aleichsam auf thurmbobe Klaschen ziehen und durch Röhren und Rinnen weit und breit verwenden und verwerthen. Sporaulische Omnibus erfeten in englischen Sotels und Fabrifen alle Treppen und ersparen ben Menschen auf die jegenbreichste Beije Beit und Mustelfräfte. Die Berwendung des Baffers zur Begichwemmung ber Lebens- und Industricabfalle aus den Stadten in die Bluffe, wie in England, oder auf trodnen Boben gur Beriefelung, wie VIII. 174. (221)

es ebenfalls in England in einzelnen Fällen versucht ward, ist so sehr zu unausstehlichen Quellen der Berzweiflung, von Krankheit und Tod geworden, daß die Engländer mit unzähligen Gesehen und immer neuen Millionen von Pfunden vergebens dagegen kämpfen. Ich habe dieses Unheil in meiner Broschüre: "Die Stadtgiste und deren Umwandlung in neue Geld- und Lebensquellen" mit einer solchen Masse von gesammelten schlagenden Thatsachen der Wissenschaft und Erfahrung nachgewiesen, daß ich zu dem Urtheile verpflichtet din: seder weitere Versuch in dieser verurtheilten Canalisation ist ein Verbrechen gegen Wissenschaft, Landwirthschaft, Gesundheit und Leben.

Endlich hat es die Hydronomie noch mit Wassermüllern, Schiffern, Anwohnern der Gewässer für Befruchtung ihrer Felder, mit Berieselungs und Abzugscanälen zu thun. Die Bewirthschaftung und Auserntung dieser Gewässer für Gewinnung einer größtentheils leicht verdaulichen, schnell herzustellenden und deshalb namentlich den mit Arbeit überhäuften Frauen zu Gute kommenden Nahrung ist das umfangreiche Gebiet der Fischerei, die zum Bortheil und Bergnügen der Einzelnen wie für das Gemeinwohl nicht energisch und schnell genug gesördert werden kann.

Bie man Süß= und Seewasserpssanzen verwerthen, sich den Ocean auf den Tisch und als Marine=Aquarium oder Feld und Wald im Wasser und das vielmillionengestaltige Leben darin in dem Zimmercrystallpalast eines Süßwasser-Aquariums oder mit wandlungsreichem Insectenleben in ein Vivarium zaudern kann, darüber habe ich in meinem größeren Werke aussührlich gesprochen. Hauptsache bleiben freilich die Fische. Im Traume bedeuten sie Geld, im Sprüchworte Gesundheit. Das Wasser liefert denn auch unerschöpfliche Massen des köstlichsten, leichtverdaulichen Fleisches ganz umsonst, sogar Suppe, Gemüse, Feuerung und Fett dazu. Wegen reichen Wassergehaltes bilden Fische vortresslichen Ersatze

für die Suppe, die wir in Deutschland aus bem Bleische heraustochen, um es unichmachaft und ichwerverbaulich zu machen. Die Englander verfteben bas beffer: ber ihr Mahl einleitende Rifc laft bem nachfolgenden Reische Saft und Rraft und enthält in bem Baffer in allen Theilen verdauliche und nahrhafte Stickstoffverbindungen, fogar wohlthätige Nahrungsbeftandtheile fur Gebirn und Geift. Ja bas unendliche Meer mit seinen ungahligen, in alle Lande hinein fich ftredenden Armen von Strömen und Aluffen. von Seen, Teichen und Tumpeln wird bem hungrigen gur Gattigung, bem Satten zur Schleifung seines stumpfen Appetites, bem Beiftesarmen Bereicherung bes Behirns, erschlafften Nerven zu frischer Anspannung welfer Sehnen, bem Armen ein Arm lohnenden Erwerbs, dem Arbeitlofen ein Erntefeld freudigen Bleifies, ber Marine eine Schule ber Rraft, unferer Achtung vor ber Welt eine immer frisch sprudelnde Quelle, dem Nationalwohlstande ein hohe Dividenden zahlendes Bankhaus mit immer fluffigen Fonds. ber Freiheit und bem Bölkerfrieden ein nie ftaubiger Tummelplat für olympische Spiele, wenn es ordentlich bewirthschaftet wird. -

Wir und die Erdoberfläche bestehen größtentheils aus Wasser, ben vereinigten Kräften des verbrennungssuchtigsten und des brennbarsten Gases, also zwei Hauptlebensseuern. Ohne "Wasser ist kein heil" und Thales im Faust seth hinzu:

> "Alles ift aus bem Baffer entfprungen, Alles wird burch bas Baffer erhalten! Dean gonn' uns bein ewiges Balten!"

Ohne Bewirthschaftung des Wassers verlieren wir aber diese Gunst, besonders durch verkehrte Gesetze. Nach Beendigung dieser Ansprache ward der Entwurf eines Fischereigesetzes im Abgeordnetenhause durch eine Commission sehr geändert. Ersterer erscheint schon wieder viel zu verwickelt und verdieterisch, und letztere hat noch manches daran verdorben. Nur ein Beispiel. Der Entwurf

verlangt feste, flare Schonzeiten; bagegen beschloß die Commission: "In ben Schonzeiten soll die Fischerei außer an Sonn- und Fefttagen höchstens brei Tage in ber Boche unterfagt werden dürfen." Safen und Siriche werden durch zu viel Schonung leicht ichadlich. Fische nie und boch besteht fur erstere mit Recht eine feste Schonzeit; warum nicht für Kische, die sich nie zu stark vermehren können? Diefer Paragraph wurde, angenommen, bem Bafferräuberhandwerk Gesetzestraft geben und drei Tage in der Woche zu Rubetagen für neue Sammlung von Räuberfräften ermuthigen. Dhnc feste, unverbrüchliche Schonzeit ift an feine ordentliche Bewirthschaftung bes Baffers, an feine Bermehrung ber immer unerläßlicher werbenben moblfeilen Bolfenahrung baraus zu benten. In England hat man burch Jahre lang fortgesette Fischereigesetfabritation mehr Fische getödtet als alle Gesehebübertreter. Der preußische Entwurf mit Commissionsverbesserungen und hinweisen auf unzählige besondere Paragraphen fab auch febr bedroblich aus. - Man follte fich auf einfache. flare, durchgreifende Hauptwahrbeiten beschränken und alles lebrige ber in allen Schulen zu lehrenden Bewirthichaftungefunft, ber Ginficht, dem eigenen Bortheil überlaffen. Gefete durfen nicht gemacht, sondern muffen als Richtung und Recht der Natur gefunden und für die Cultur der Menschheit ausgemungt werden. Diefer Culturgeift allein "barf ben Guten lohnen, ben Bofen ftrafen, beilen und retten, bas Irrende, Schweifenbe nüglich verbinden."

## Heber

## Klangmalerei

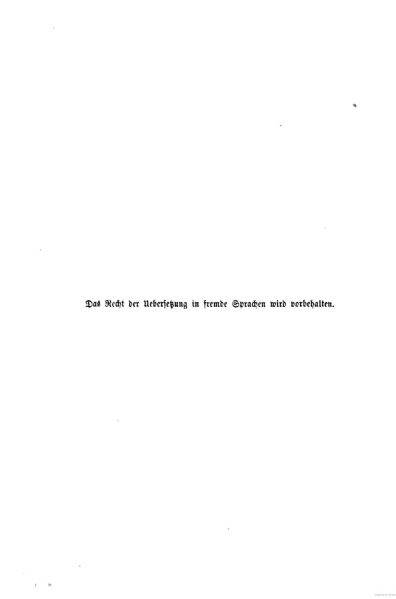
in der Dentschen Sprache.

Von

Dr. 3. G. Soft, Stabtbibliothefar in Bremen.

Berlin, 1873.

C. 6. Lüderih'ide Berlagsbuchhandlung. Garl Habel.



Deutsche Linguisten und Anatomen haben in der Neuzeit die menschlichen Sprach-Organe zum Gegenstande einzehender physiologischer Untersuchungen gemacht und in ihren Schriften die Entstehungsweise der Sprachlaute, so wie die Operationen, Bewegungen und Stellungs-Leränderungen, welche Lippen, Junge, Gaumen, Jähne, Kehlkopf, Stimmrige zo. bei der Hervorbringung eines jeden Lautes vornehmen, im Detail gezeichnet.\*)

Etwas weniger als mit der Physiologie und Anatomie der Sprache und mit der Entstehungsweise der Sprachlaute hat man sich, wie es scheint, mit der Erwägung und Bestimmung ihres phonetischen Charakters und Werthes und mit ihrer Lerwendung zur Producirung bedeutungsvoller, den Begriffen entsprechender, die bezeichneten Dinge für Auge und Ohr malender Worte, oder, wenn ich mich so ausdrücken darf, mit dem psychologischen und ästhetischen Werthe der Sprachlaute beschäftigt. Ja manche unserer großen Sprachkenner haben wohl etwas geringschäßig von den "onomatopoötischen Natursprachen" und ihrer "Oh-, Ach- und Weh-Poösse" gesprochen. — Mit solchen Aeußerungen im Widerspruch haben indeß andere, auch gewichtige Männer, den gesammten Inhalt unserer Wörterbücher "versteinerte Poösse"

<sup>\*)</sup> Namentlich ift dieß außer in den sehr befaunten Schriften von Max Müller in dem trefflichen Werte: "Phyfiologie der menschlichen Sprache von Prof. C. L. Mertel" geschehen, das ich im Folgenden zu eitiren mehrere Male Gelegenheit haben werde, und das man Jedem, der fich über den berührten Gegenstand gründlich unterrichten will, empfehlen sollte. Uebrigens hat auch der Verfasser des vorliegenden Aufsabes schon vor vierzig Jahren einige Beobachtungen über densjelben Gegenstand versuchweise mitgetheilt in einer Schrift: "Deutschen Mundes Laute. Königsberg bei Unger 1834."
VIII. 175.

genannt, und die aus lauter Raufche, Bifche, Saufee, Rolle, Lippen=. Gaumen= und Rebl=Lauten aufammengesetten Borte fleine von der Natur oder vom Sprachgeifte geftaltete "Toubilber" genannt, "in benen fich ber menschliche Geift und Bieles von ber um ihn ber tonenden und ftrahlenden Natur abspiegelt." -3d meinerseits neige mich mehr zu dieser letteren Unficht und glaube, daß bei allen Bolfern die Sprache in mehr oder weniger bobem Grade ein athmendes Abbild ober Echo ber Schöpfung geworben und daß fie bieß trot aller ftattgehabten Mischungen ber Sprachen und Ummanblungen ber Borter auch geblieben ift. - Namentlich hat fich auch unsere Deutsche Sprache in ihren Bortbildungen noch viel Onomatovoëtisches ober Klangmalerisches theils aus ihrer eigenen Urzeit gerettet, theils wieder von andern Sprachen entlehnt. Beil ich auch glaube, bag bieß ein Gegenftand ift, deffen Erwägung jedem Deutschen empfohlen werden follte, will ich es hier versuchen, in Rurze und in popularer Beise bie Saupt-Elemente unferer Sprache, ihre vornehmften Bofale und Confonanten eine Revue paffiren zu laffen, und babei zeigen, wie fie in unserem Munde fich bilben und wie fie bemnach von unserem Sprachgeiste verwendet worden find. - Der Nuten, ben ich mir von einer folden Betrachtung fur ben Lefer verfpreche, ift mannigfaltig. 3ch will nur drei Puntte hervorheben:

Erftlich. Wenn die Laut-Elemente, aus denen die Worte unserer Sprache gebildet wurden, in der That bedeutungsvoll und charakteristisch find, so ist es sehr wichtig, daß wir uns von Jugend auf gewöhnen, sie recht deutlich, klar und fest aussprechen zu lernen, ohne alle dialektische Beifärdung und ohne nachlässige Berwischung des den Lauten eigenthümlichen ursprünglichen Gepräges. Der Mund und der ganze Organismus unserer Sprachewerkzeuge ist ein Instrument, das schauspielet zu werden verdient, damit wir es als Redner, Prediger, Schauspieler oder

schift im Leben recht nachdrudlich gebrauchen mögen. — Auf eine gefällige und beutliche handschrift halten wir ja bei unserer Erziehung und in unseren Schulen sehr viel. Daß der angehende Biolinspieler die Finger richtig setze, damit die Gis und Fis und gestrichenen E's u. s.w. recht rein herauskommen, darauf sehen unsere Musiklehrer scharf. Aber für Ausbildung unseres Mundes und unserer Junge, und für Uebung einer klassischen, richtigen, schönen und ausdrucksvollen Aussprache der Bokale und Consonaten und der aus ihnen zusammengesetzten Wortbilder thun wir noch immer zu wenig.

3 weitens. Sind die Wortbildungen in unserer Sprache wirklich kleine, kunstwoll gestaltete Ton-Gemälde, welche die Borsftellungen, Ideen und Begriffe oder Gegenstände, die sie bezeichenen, mit mehr oder weniger Austund Nachdruck abmalen, und unserm Ohr so wie unserer Phantasie mit großer Lebhaftigkeit worführen, so werden auch ganz insbesondere unsere Dichter einen nüglichen Gebrauch von ihnen gemacht haben, und eine Erkenntnis der onomatopostischen Hüssemittel unserer Sprache wird uns daher auch namentlich bei der Würdigung sowie bei dem Genusse der Dichtungen unserer Autoren fördern und bei ihnen viele Schönheiten empfinden lassen, die wir ohne jene Kenntniß gar nicht beachten oder wahrnehmen werben.

Endlich drittens aber ist nichts so sehr geeignet, uns mit Bewunderung für den Schöpfer des Menschen zu erfüllen, als die Untersuchung der Sprache, dem kostbarsten Angedinde, mit welchem Er uns ausgestattet hat. Er blies dem Menschen seinen Odem ein, heißt es in der Schrift, und dieser göttliche Odem hat als Sprachgeist in uns gewirkt und hat ohne unser Zuthun die wundersamen und kunstvollen Gebilde der Sprache in unserem Munde erzeugt, die uns mit so anziehenden und so poeisischen Conterseis der sichtbaren und unsichtbaren Natur versorgt haben.

Die Belehrung, welche die Betrachtung dieser Sprachprodukte, ihrer Entstehungsweise und ihrer effetwollen Verwendung gewährt, ist um so eindringlicher und ergreisender, da ja Seber die Gegenstände der Untersuchung und die dabei nöthigen Werkzeuge stets bei sich hat, und jenen ihm eingeblasenen göttlichen Odem oder den wunderbaren Sprachgeist an sich selber zu spuren, und die hier eingeleitete Untersuchung fortzusehen und zu vervollständigen vermag.

## I. Don ben Dohalen.

1) Bom "A". Unter den Bokalen ist "A" der einfachste. Er entsteht bei bloßer weiter Deffnung des Mundes. Die Zunge liegt bei ihm unthätig und unbewegt in ihrem Kutterale oder auf dem Boden der Mundhöhle. Die Lippen und Jähne thun sich passin auseinauder und haben sonst keinerlei Funktion dabei. — Die Stimme ertont und streift hell und klar in ungehemmter Resonanz durch die kleine Halle des Mundraumes: "Ah!".

Dieser seiner physiologischen Entstehungsweise gemäß ist das her das U, so zu sagen, der Anfang aller Rede und es steht auch in den Alphabeten aller Sprachen der Welt an der Spige.

Wir sinden es demgemäß auch meistens in den ersten Borten, welche unsere Kleinen noch an der Mutterbrust zu bilden lernen, z. B. in "Mama", "Papa", "Bater", "Amme", sowie in Bezeichnungen für ihr "Lallen". Die Benennung für sprechen selbst enthält in vielen Sprachen diesen Urvokal als ein Element. So im Deutschen die Worte "plappern", "sagen", "prahlen", "pratjen".

Als Ausruf beutet das farblose "A" auf ein ruhiges und freudiges, nicht heftig und leidenschaftlich bewegtes Gemuth. Wahrend ftarke Erregungen uns "Sh!" oder "Ih!" aus(230)

preffen, bringt uns das blobe Staunen, die mäßige Freude, eine angenehme Ueberraschung, ein beifälliges Aufmerken nur zum Deffnen des Mundes und zum einsachen Ausströmenlassen des Schalles im affektlosen "A": "Ah! wie gut!" — "Ah! ich freue mich, Sie zu sehn." — "Ah! ich verstehe Sie."

Da es selbst einen geringen Grad akustischer Karbung besitt, so ist daher das "A" auch zur Nachahmung aller solcher farbloser, nicht klingender, sondern nur schallender Tone in der Natur
geschickt. Es ist mithin zu der Bildung der Borte krachen, knallen, hallen, klatschen und ähnlicher verwendet: "Nun
dappelt's und rappelt's und klapperts im Saale von Banken und
Stühlen und Tischen." (Goethe).

Auch das bloße "Athmen", bei welchem die Sprachorgane in berselben Unthätigkeit und Abspannung sich befinden wie beim A, konnte keinen besseren Hauptvokal erhalten als diesen.

Mangel oder Ueberfluß in Beifärbung für das Auge hat die Sprache gewöhnlich mit solchen Lauten dargestellt, welche den Mangel oder Ueberfluß an Ton-Kärbung für das Ohr nachahmten. Das "A" bient daher ferner zur Bezeichnung des "Blassen", "Matten". Man findet es in vielen Sprachen in den Bortern, welche weiß bedeuten, d. B. im Französischen "blanc" im Lateinischen "Albus". Im Deutschen hat das helle farblose "Wasser" auch ein a.

Auch was in der Form nicht bunt und vielgestaltig, sondern einsach ist, nimmt das a auf: das Flache, Platte, Schlaffe, Glatte, bei welchen Börtern sich die Zunge im "M"-Laute, wie gesagt, flach, platt und glatt auf den Boden des Mundes legt und jene angedeutete Gestalt gleichsam nachahmt.

Einen ähnlichen psychischen Werth offenbart das "A" in ben übertragenen ober metaphorischen Ausbruden. Es mischt sich auch da als reinster und einfachster Bokal unter andern den

Borten "flar" und "wahr" bei, sowie auch dem Deutschen Betheurungsworte ja: "Ja! Du sprichst bie bare, klare Bahrheit".

2) Bom "3". Bon a aus geht die Tonleiter der Bokale auf der einen Seite zur Spitze des "3" hinauf und auf der andern zum tiefen "11" hinab. Zwischen a und i liegt das e in der Mitte, so wie zwischen a und u das o.

Wir wollen zunächst bas I betrachten, bann bas U und barnach bie zwischen beiben in ber Mitte liegenden D und E.

Das "I" entsteht im Munde, wenn die hintere Partie der Zunge sich gegen den Gaumen erhebt, und mit ihm einen schmaslen Kanal bildet, durch den so wie durch den verengten Kehlkopf die verdünnte Stimme hindurchstreicht: Ih! — Auch die Zähne und Lippen ziehen sich beim I näher an einander, als beim A und tragen das Ihre dazu bei, den Ton zusammen zu halten oder abzuschwächen und zuzuspizen. Beim I haben alle unsere Sprach-Organe ihren höchsten vokalischen Stand. Es ist der spitzigste, seinste und dunnste unter allen Bokalen.

Er bruckt bemgemäß überall, sowohl im Reiche der Tone, als in dem der Farben und Formen das Kleine, Feine und Schmächtige aus.

Bir ahmen mit ihm das schwache Klingen der Gläser, das feine Zwitschern, Zirpen und Trillern der Bögel, das leise Pickern und Ticken der Uhr, das Klimpern mit dem Gelde, das Klirren der Sporen, das Knirschen der Sandkörner, das Quieken der sungen Thiere nach.

Das "I" erscheint serner bei vielen andern Worten, welche kleine gemischte und gleichsam zugespitte Geräusche bezeichnen, z. B. beim Zischeln der Schlangen, beim Sieden des Theekessels, beim Schwirren des Pfeiles. Daher unter andern der reichliche Gebrauch, den Goethe in seinem Hochzeits-Liebe bei der Schilderung des Treibens der kleinen Gnomen und Zwerge vom "i" gemacht hat.

Da pfeift es und piept es und flinget und flirrt, Da ringelt's und ichleift es und rutichet und wirrt, Da fniftert's und pijpert's und flüstert's und schwerrt. Das Graflein es blidt hinüber, Es duntt ihm, als lag es im Fieber.

So wie die Geräusche stärker und schallender werden, tritt ein "o" oder "a" oder sonst ein vollerer Bokal an die Stelle bes 3.

Bei den mit den Augen aufzufassenden Dingen erscheint das "i" in den Namen für das Zierliche und Spitzige. Das Wort "Gipfel" selbst greift zu diesem Gipfel der Bokal-Leiter hinaus. — In Spitze, Spieß, Schlitze, Bissen, Rille und in Riß, Rinne, Rippe, Rispe, so wie in Zinke, Splitter, Stift, auch in Stiel, Stich, Strick, Striemen ist überall in der Bedeutung etwas Kleines, Dünnes, Schmächtiges oder eine Spitze und eben so ist auch in den diesen Dingen gegebenen Lautbildern ein "i" zu finden.

Wie die kleinen und fpisigen Gegenstände, so werden auch die auf Zerkleinerung und Zerreibung gerichteten Sandlungen und Berrichtungen mit dem "i" versehen: z. B. Anicken, Kippen, Schnippeln, Trippeln, schnitzeln, schwingen, spritzen, sticken, stricken, sichten, sieben.

Rrigeln heißt: fleine feine undeutliche Strichelchen barftellen.

Grinfen heißt: die Gefichteguge zu unbestimmten kleinlichen Grimaffen verziehen.

Schwingen, niden, winken find furz abgesetzte und wenig heftige Bewegungen.

Wie in der Form das Spitze und Kleine, so zeigt bei den Farben das "i" ein undeutliches oder schwächliches Licht an, so in: glimmen, schimmern, glitzern, flittern.

Wenn bas Glimmen zur Flamme, bas Schimmern zum

hellen Glanze oder zum Strahle übergeht, tritt ein flares "A" an die Stelle bes ichmächlichen "i". —

Da es ein dunner, seiner und mithin leiser gaut ist, so schleicht bas i sich daher auch gern in solche Ausbrucke ein, welche auf geräuschlose und glatte Bewegungen hinzielen; wie z. B. in glitschen, schlitten, schiffen, schwimmen, fließen, schmieren, rinnen und am Ende in Worte wie stille und milbe selbst.

Bei Uebertragungen, — bei Ausbrücken von Gefühlen, — auf dem psychischen Gebiete — wird das "i" ganz ähnlich verswendet, wie bei sinnlichen Gegenständen. Dieß tritt zunächst in der Rolle, die es als Interjection spielt, recht deutlich hervor. Während wir mit den Interjectionen "ah!" und "oh!" das Große, das Schöne oder Prachtvolle anstaunen, applaudiren wir mit dem "ih" mehr dem Niedlichen, Höhlichen oder Zierlichen. Wir sagen: "ah: wie gut" aber "ih! wie nett" oder "Ih! wie somisch". Dagegen "Ah! wie labend ist die Morgenlust" und "Oh! wie schön geht die Sonne aus. — "Ih! wie sabend!" oder "Ih! wie schön" wäre ein Widerspruch in der Vokalisation und in der Bedeutung der Laute und Worte. Richtig sagt man: "Ih! wie sticht die kleine bissige Mück", dagegen "Oh! wie schmerzt die Todes-Wunde."

Tritt unerwartet eine kleine Person herein, so rufen wir: "3h! Du Kleine, bist Du auch da?" Bei erwachsenen Personen würde das "Uh! ich freue mich, Sie zu sehen" angemessener sein. Auch das Spaßige, Lustige und dann das mit ihm verwandte Sondersbare und Originelle bringt uns zum 3h-Ruse. "3h! wie wunsderlich!" "3h! wie sacherlich!" dagegen kann man nicht sagen: "3h! wie großartig!" es sei denn spottisch gemeint.

Wie bei der Interjektion "Ih", so offenbart sich die angegebene Bedeutung dieses Lauts auch bei seiner ferneren Verwendung zur Bezeichnung geistiger oder abstracter Dinge. Wie in (234) ber sichtbaren Belt, so zeigt das 3 auch in der unsichtbaren das Spitige und Rleine an, den With, die Pfiffigkeit, die List 2c. Die Begriffe von Zwist und Grimm lassen sich mit dem über Glimmen und Flimmern Bemerkten vergleichen. Wie bei dem blogen Glimmen, wenn es zur Flamme wird, das "a" an die Stelle des "i" tritt, so auch bei dem "Zwist" oder "Grimm", wenn er zum offenen haber, Zank oder Zorn ausbricht.

Da das "i" im innersten, hintersten Winkel des Mundes auf der höchsten Spite der Bokalleiter entsteht, so ist es daher auch sehr charakteristisch und bezeichnend in den Wörtern "hinten", "in", "innersich", "Sinn" und "ich", so wie desgleichen in dem Worte "Stimme". Wir kommen mit dem "i" dem Site der Stimme viel näher als mit dem mehr im Bordermunde hallenden "a" oder "o". Die menschliche Stimme verkundigt sich daher selbst durch ein "i". Auch zeigt der Sprachzeist mit dem "i" auf das "Innerliche" hin. Das "Aus", "An" und "auf" sautet und hallt mit dem "a" aus dem Munde heraus.

Wie unsere Stimme, so giebt sich auch unser eigenes im Innern hausendes "ich" durch ein "i" zu erkennen. Das beutsche Wort "ich", besonders wenn wir es dem nit Junge und Lippen nach außen zeigenden "Du!" vergleichen, konnte nicht besser erfunden sein. Es klingt so als ware im innersten Berstede des Mundes unser bescheidenes Deutsches "ich" mit dem dunnen "i" selbst laut geworden.

Die Sprachen und Bölfer, welche das "Ich" nicht mit dem "I", sondern mit einem andern volleren Bokale z. B. mit dem "D" gebildet haben, zeigen sich weniger bescheiben und zuruck-haltend, als die Deutschen. — 3. B. Italianisch: "Io sono!" Deutsch dagegen: "Ich bin!".

3) Bom "H". — An dem andern Ende der Bofalffala liegt das "U". 3m Gegenfat mit dem "i" hat beim "U" der

Kehlkopf seinen tiefsten Stand, den er überhaupt annehmen kann. Zugleich werden dabei, was sehr bemerkenswerth ist, die Lippen sammt den Mundwinkeln vorwärts ausgedehnt, und die gesammsten Mundorgane weit mehr als bei irgend einem andern Bokale verlängert: — Uh!

Auf dieser physiologischen Entstehungsweise des "U" beruht seine ganze musikalische, malerische, postische und psychische Berwendung in unserer Sprache. Da es selber aus der Tiese kommt, so dient es in akustischer Beziehung zur Bezeichung aller andern tiesen Tone, namentlich der summenden, brummenden, murrenden, murmelnden, glucksenden, grunzenden, heulenden (Lat. ululare) 20.

Die tiefen Tone gränzen an die undentlichen und gebämpften. Daher das "U" auch in allen Klängen diefer Art: im schurren, schuuren, schruppen, sprudeln, schluchzen, bullern und auch im Borte dumpf selbst. Sobald dergleichen Worte statt des "u" ein "a" annehmen, wie in schnarren, scharren, schrappen, ballern 2c., zeigen sie ein helleres und lauteres mehr klatzschedes als brummendes Geräusch an. Manche Vögel und andere Thiere haben von dem tiefen melancholischen Utone ihres Geschreies ihren Namen erhalten, so der Kukuk, der Uhu oder Schuhu, auch die stöhnende amphibische Unke.

Bulett verschwindet und erlischt sogar die Stimme, die sich am andern Extrem der Bokalleiter mit dem "i" angekundigt und selbst dargestellt hatte, mit dem tiefen "u" in dem Worte "ftumm". —

Dem Dumpfen oder Stummen in der Welt der Tone entspricht das Dunkle oder Düstere im Gebiete der Farsben und das Unzierliche und Derbe in der Form. Daher die Borte plump, Klump, frumm, Trumm, Plunder 2c. Das "i" in zierlich und spitz und das "u" in plump bezeichs(236)

nen wieder die beiben Ertreme im Ton und in ber Be-

Auch für den Geruch dient das "u" in den Ausbrücken: "dumpfige", "muffige", "schwuhle" oder "schwüle Luft" zur Bezeichnung des Getrübten und Ungefälligen. Auch in den Worten: Stumpf, Geschwulft, Sumpf, so wie in dem Plattbeutschen Mudde, muddig mag mit dem "u" wohl auf die Formlosigkeit der Stoffe hingebeutet werden.

Da bas "u" in den unterften Partien bes Stimmorgans entsteht, ober ba wir mit ihm in biese unterften Partien ber Reble hinabdringen, fo benutt ber Deutsche Sprachgenius bas "u" häufig zur Bezeichnung von Tiefen. Namentlich fündigt er die "Gurgel" selbst bamit an, und ben "Schlund" sowohl ben Schlund unferes Salfes, als auch andere Schlunde außer uns. Bir haben es in bem Worte "unten" in berselben Beise und mit demfelben Rechte wie das "i" in hinten und in. Defigleis den in vielen andern Bortern, welche wie Schlund eine Austiefung anzeigen, 3. B. Grube, Gruft, Grund, Brunnen, tiefe Bunde 2c. Bielleicht bangt bamit auch bas "u" in bem febr alten beutschen Borte: "Ur" zusammen, bas in Urfache, Urheber, uralt zc. auf ben tief in ben Berhältniffen ober ben Zeiten liegenben Grund und Duell eines Ereignisses hinweift. Das Wort Burgel, welches auch das tief in der Rehle wurzelnde "U" ent= balt, mag von jenem "Ur" herzuleiten fein. Jedenfalls, felbft wenn wir bie ausbrudliche Abficht bes Sprachgeiftes nicht babei nachweisen fonnten, ift es als ein Borgug ber Deutschen Sprache au betrachten, daß ihr in folden Bortern wie "Ur" und "Burgel" bas fehr bezeichnende "U" erhalten ift, — bag ber Sprachgeift es in folden Fallen fefthielt.

Die zur Erzeugung bes "U" durchaus nothige Abrundung, Berlängerung und Borstreckung ber Lippen hat diesen Laut auch

zu einer andern Classe von Bezeichnungen sehr geeignet gemacht. Das "U" ist einer der wenigen Laute unseres Mundes, die sich auch dem Auge sehr wahrnehmbar und auffällig machen, und es hat daher auch mimisch verwandt werden können. Man kann bei der Bildung des "U" mit der vorgestreckten Lippe etwas darstellen, bei ihm mit den Lippen wie mit dem Finger auf einen Gegenstand hindeuten, was bei der Bildung des "a" oder "i" wo die Lippen wenig in Anspruch genommen werden, nicht mögslich ist. Daher U-Worte wie diese: Mund, Kuß, Du!

Der "Mund" prajentirt sich mit Husse des in seinem Namen enthaltenen "U" unseren Augen gleichsam selber. Dasselbe geschieht im Worte "Kuß", bei dem die vortretenden Lippen deutlich genug anzeigen, wonach sie verlangen. Auch unser Deutsches "Du" ist durch das in ihm enthaltene "U" sehr mimisch. Wir weisen dabei sowohl mit der zugespitzten Zunge (in dem D) als auch mit den vorgestreckten Lippen (in dem u) auf unsern Nebenmann hin. Beide Bewegungen haben in der Vorder-Partie des Mundes statt, während das "ich", wie ich schon sagte, ganz aus der hintern und innern Partie, wo das Ich sitt, hervorklingt.

Die psychische ober sigurliche und metaphorische Bedeutung des "U" offenbart sich zunächst recht bestimmt bei seinem Gebrauche als Interjektion zum Ausdrucke von Empfindungen. Wie das helle klare "U" nach dem Obigen die Interjektion des freudigen Staunens und der Bewunderung, — das dünne sein klingende "I" der Ausruf der Berwunderung und des Svottes ist, so dient uns der tief aus der Gurgel dringende Laut "U" zur Kundgebung des Schauers, des Schreckens, und dann des tiefften Schmerzes "hu! wie schauers, des Schreckens, und dann des tiefsten wie surgel der gar "Ih! wie schauerlich". — ("Ah! wie surchtbar!" oder gar "Ih! wie entsetzlich!" wäre ein falscher Gebrauch der Bokale und ein Widerspruch zwischen Bedeutung und Klang der Worte und Laute.)

Beim Beginn bes Schmerzes fangen wir wohl mit ben andern Botalen an und ichließen und verftummen, wenn ber Schmerz fteigt, mit bem Uh! (Mh! Dh! Uh!). - Demzufolge fungirt bas "u" bei allen febr tief ergreifenden Bemutsbmegungen. Mit der blogen "Sorge" oder mit dem "Born" bleiben wir beim "oh!". Steigert fich bie Gorge jum nagenden "Rummer" oder bricht ber Born gur "Buth" aus, fo geben wir mit ben Ausdruden für diefe Buftande vom "o" jum "u" über.

Gben fo wie der Born und die Rlage fann aber auch die Freude und guft bis zu einem das gange Innere ergreifenden und durchglübenden Grade gefteigert werden, und unjere Ausdrucke geben dann auch dabei von den vorderen Botalen gum tiefen "u" binab, vom Grohloden gum judgen, von der Freude und heiterfeit zur bacchantischen guft und zum "Jubel". Benn unfere luftigen Leute, g. B. unfere Tproler, das gange Alphabet mit Tralla, Beiffa! So! und Sa! burchgemacht haben und dann vom bochften Entzücken ergriffen, mit einem recht fraftigen Musbrude ichließen wollen, fo greifen fie jum "uh" und jum Surrah! jum Judhe! und jum Judgen.

Als der in den untern Partieen des Sprachorganes entftebende gaut beutet "u" wie in schluchzen, schlucken, auf die Borgange in dem untern Salfe, fo que bei allem mas außerbalb unferer Perfon liegt, auf das aus einem Untergrunde Bervorgebende. Go 3.B. in Gluth, d. h. durch und durch bis auf ben Grund gebende Site. In "Budis" der fich von unten beraufbildet, in "Bluft" und "Duft", die aus dem inneren unteren Grunde der Blumen fommen. Bermuthlich auch in "Durft", ber in der untern ichmachtenden Reble oder "Gurgel" empfunden wird. Desgleichen in " Suften", ber bort im Sintergrunde entfteht.

Die Unflarheit des "u", die fich fur ben außern Ginn, (239)

wie ich sagte, in dunkel, dumpf und ftumm kund giebt, zeigt sich in psychischer Beziehung in dem Borte "dumm", d. i. stumpf von Geist. Auch von unklaren nur mit Gemurmel ausgesproschenen Gerüchten brauchen wir den Ausdruck: es munkelt in der Stadt.

4) Bom "D". — Bei ber Erzeugung bes Botal D halten bie Vorgange und Bewegungen im Munde fo ziemlich bie Mitte amischen benen bei A und benen bei U. Die Lippen fteben beim "D" nicht fo weit und paffir offen wie beim "a". Doch find fie auch nicht fo nabe aneinander gebracht und treten nicht fo weit por wie beim "U". Auch ift bie Bunge beim D nicht gang fo unbetheiligt, wie beim A. Der Bungenruden muß fich et mas meniges ber Gaumenwölbung nähern, obgleich nicht in fo hobem Grabe wie beim "u" und noch weniger als beim "i". Während das "a" vorn im Munde ichallt und mahrend bas "u" hinten bei ber Reble brummt, ertont bas "o" zwischen beiben. Der D-Laut erhalt auf Diefe Beife gwar eine tiefere Schwingungsgabl, und ein dunkleres timbre als das "a". Beides aber ift bei ihm noch nicht so tief und buntel, wie beim "U" Das D ift weniger offen als bas flare a, aber nicht fo geschloffen wie bas bumpfe u. Es rundet fich hauptfächlich in der Mitte ber Mundhöhle ab, mahrend bas u in ber untern und binteren Partie. bas a mehr in ber porberen rubt.

Diesen seinen physischen oder akustischen Eigenschaften nach eignet sich das D vorzugsweise zur Bezeichnung des Großen, Hohen und Imposanten. Man bezegnet ihm in Wörtern wie Moloch, Coloß, Pomp, Stolz, Arotz 22. Bor allen Dingen werden mit ihm die vollen starken Töne nachzeahmt. Das kärmen unserer kriezerischen Arommeln, der laute starke Klang unserer Thurm-Glocken, Orgelton und Glockenklang und die noch lauteren unserer Vomben und des Donners, so z. B. in dem sehr

ausdrudevollen und burch feine vier "o'e" berühmten Berfe Somer's in ber Bob'ichen Ueberfetjung:

"burtig mit Donnergepolter entrollte der tudifche Marmor."

Haben wir Tone vor uns, die wenn auch nicht dumpf, doch etwas weniger platt, weniger flatschend schallen, so gehen wir alsbald vom "u" oder "a" zum "o" über z. B. in klopfen, rollen, stosen, womit wir weder auf ein abgespitztes oder feines, noch auf ein tief und dumpf murmeludes, noch auf schallendes oder klatschendes Geräusch hinzielen. So in Bürgevs Leonore:

"Und immer weiter hopp, hopp, bopp, Gings fort in sausendem Galopp, Daß Roß und Reiter schnoben, Und Ries und Funken ftoben."

Wie das "o" dem "u" in unserem Munde nahe steht und in Bezug auf seinen Ursprung ihm verwandt ist, so übernehmen beibe daher anch in der Klangmalerei der Sprache zuweilen abwechselnd dieselben Kunktionen. Was ich vom "u" als dem Symbol der Plumpheit, Stumpsheit und Unsörmlichkeit sagte, gilt demnach zum Theil auch vom D. Wir kleiden mit ihm manche dem "u" verwandte Begriffe ein, so z. B. das "Grobe" sowhl in der Korm, als im Ton. Kūr's Ohr haben wir außer den schon oden genannten noch diese: poltern, pochen, tosen d. h. unmusstalisches, lärmiges, grobes Geräusch erregen. Indem gleichbedeutenden "rumoren" kommen "u" und "o" sehr hübsch und nachdruckvoll neben einander vor. — Kūr's Auge: "glotzen" d. h. mit großen freche oder stiere Blicke wersenden Augen ansichauen, — schlottern und stolpern, d. h. linkische, nachlässige, plumpe Bewegungen mit den Beinen machen.

Wie das "i" bem Gesagten nach sich überast darbietet, wo etwas Kleines, Dünnes und Spisiges bezeichnet werden soll, so vill. 175. umgekehrt neben dem "u" das "o", wo das Spige sich abstumpft, das Kleine sich groß macht. Mit dem "o" wird der Stift zum Bolzen, der Splitter zum Klot, der dunne Sticken zum derben Stock oder Block, die Welle zur Woge.

Das Plumpe und Klotige steht als spiten- und eckenlos mit dem Runden in Begriffsverwandtschaft. Das "o" ist selbst der am meisten in der Mundhöhle abgerundete Laut, der auch in dem Alphabete vieler Bölker durch ein rundes Kreiszeichen das die Form des Mundes beim Aussprechen des "D" nachzusahmen scheint, dargestellt wird. Es ist daher in vielen Sprachen der Hauptvokal in den etwas Rundes bezeichnenden Worten. Im Deutschen haben unter andern folgende auf Rundung im Allgemeinen hindeutende oder etwas Rundes bezeichnende Worte ein "Bogen", "Boste", "Tropsen", "Vohne", "Mond", "Sonne", "Ohr", "Nose".

Das "A" schallt burch ben ganzen Mund wie durch eine Halle. Das "D" wird durch ben halben Lippen = Verschluß in der oberen Mundhöhle etwas gefangen. Es ist selbst etwas hohler und stellt sich daher auch in den Ausdrücken für hohle Tone und in Venennungen für ausgehöhlte Dinge: "hohl", "Grotte", "Loch" 2c. ein.

Alls Interjettion der Freude oder des Schmerzes zeigt sich bas "D" ebenfalls in einer Mittelstellung zwischen dem A und U. Es deutet im Bergleich mit "a" auf eine Steigerung des Ausdrucks und der Empfindung, tritt aber gegen den in U liegenden Jubel und gegen die Leidenschaftlichkeit des U zurück. Wir bewundern mit dem sonoren "o" das Schöne und Große: "D! wie schön!" "D! wie herrlich!" "D! wie föstlich!" "D! wie großartig!" Das dem ganz Außerordentlichen oder Schauerlichen und Kürchterlichen gewidmete **11** (oder hu!) würde hier nicht an seinem Plate sein. Und "ah! wie großartig!" würde nicht

frästig genug, "ih! wie großmuthig!" aber gänzlich versehlt sein. "Ih! wie großmuthig!" würde nur spöttisch gemeint sein können, und die Großmuth also nicht bewundern, sondern eben verneinen. Wie das "Ih" nach dem, was ich sagte, bei der Anrede kleiner Wesen eintritt, so bedient man sich des D bei großen oder plumpen Geschöpsen. Mit dem "Hoho!" leiten unsere hirten ihre Ochsen und Pferde. Mit "Zipzip!" dagegen lockt man nur Enten und Küchlein.

5) Vom "E". — Wie zwischen "A" und "U" das "D", so liegt auf der andern Seite zwischen "A" und "I" das "E", welches jenen beiden Urvokalen verwandt ist, aber auch manches Eigenthümliche besitzt.

Der G-gaut entsteht baburch, bak man ben Ruden ber Bunge ganz wenig hebt und gegen ben hinteren Gaumen bewegt (jedoch nicht fo weit wie beim "i") und bann die Stimme burch den Mundkanal entrinnen läßt. Der Mund braucht bei ber hervorbringung bes "e" nur etwas geöffnet zu werden, nicht fo weit wie beim "a". Auch haben die Lippen feine fo wichtige Funftion babei, wie beim "o" und "u". Es ift baber ein Ton, ber ohne viel Runft und Anftrengung entsteht, wenn man nur anfängt, den Mund aufzuthun. Faft bei jedem Deffnen bes Mundes, bei jedem Anfat und Anfang gur Bildung irgend eines Lautes, eines artikulirten oder nicht artikulirten, beim blogen Suften, Bahnen, Raufpern entsteht ein mehr ober weniger beutliches "e" ober "ae". Es schiebt sich auch zwischen alle schwer au verknüpfende Consonanten ein. Es ift verschiedener Modulationen fabig und lautet als fogenanntes offenes "e", lang = "aeh" ober furg: "ä" und als geschloffenes "e" lang: "Eh" und furg "e", in welchem letteren Falle es "ftummes e" genannt wird. Es gebt ohne Schwierigkeit in alle andere Bofale am leichteften in a und i über und fann fich allen anschließen. Dit

bem "a" bilbet es das "ae", mit dem "o" das "oe", mit dem "u" das "ue" und "eu", mit dem "i" das "ei". Wie im menschlichen Munde, so ist auch in der Kehle der Chiere und überhaupt in der ganzen tönenden und lärmenden Natur das "e" der gewöhnlichste, gemeinste und und von uns am häusigsten herausgehörte Ton, ein wahrer Plebejer von Laut. Kein Wunder, daß er auch in unseren Wortbildungen und Sprachen so oft erscheint, so daß man namentlich im Deutschen ganze Phrasen construiren kann, in denen sast jede Silbe mit einem "e" ertönt, z.B.: "die sich drängenden Wellen des Weeres brechen sich in hestigen entgegengesetzen Bewegungen". (21 E's in 27 Sylben.)

Wegen seiner Säufigkeit mag es zunächst charakteristisch sein, daß dieser Laut sast in allen Deutschen Worten erscheint, welche eine Thätigkeit der Sprachwerkzeuge bezeichnen, z. B. reden, sprechen, predigen. IS scheint, daß wir Deutschen dabei auf den heraußgelauschten Haupt-Vokal unserer Gespräche hindeuten wollen, als wenn alles sprechen oder reden ein "e" machen wäre.

Bie unsere eigenen menschlichen, so ahmen wir auch die bei den Thieren so häufigen E- und Ae-Laute mit uuserm "e" nach. Ein besonders entschiedenes und deutliches "e" offenbart sich in dem "Mäckern" der Ziege und dem "Bäh"-schreien der Schafe, in dem "Krächzen" der Elstern. Der Name der Elster selber, so wie auch der des Sperbers, der Krähe haben vielleicht daher das "e".

Das "ae" und "e" seben etwas scharf und schneibend ein. Sie sind nicht so gerundet wie das "o", hallen nicht so klar wie das "a", murmeln nicht so aus der Tiefe wie das "u" und sind viel weniger spih als das seine "i". Sie werden daher häusig bei scharfen und unangenehm schneibenden Tönen verwandt, 3. B. in

Plarren, Gahnen, Aechzen. Das Schneidende und Scharfe biefes Lauts tritt besonders in Benennungen wie es folgende find, hervor in "schellen", "Gellen", "Schmettern", "Trompeten", "Bellen", "Kläffen", "Beffen".

Bie bei den Tonen, so wird das "e" daher auch bei den Farben und Formen zur Bezeichnung des "Grellen", "Sellen" verwandt und als ein im Allgemeinen unschöner Laut deßgleichen beim "Edigen". "Säßlichen". Die grellen, hellen, gelben Farben haben das "e" mit demselben Nechte wie die "blassen" das "a", die "rothen" das "o".

Auch auf dem psychischen Gebiete bewahrt fich das E diesen Charakter z. B. in "frech," "Frevel", "strenge" und in andern auf ein eckiges, unangenehmes, hähliches, verlegendes Benehmen hinsbeutenden Ausbrücken.

Namentlich tritt berselbe Charakter der E= und Ae-Laute auch bei ihrer Verwendung zu Interjektionen hervor. Wie ein "D!" und "Ah!" bei schönen, labenden Berührungen und bei freudigen Empfindungen, so stoßen wir ein "Eh" beim Ekel und bei widerwärtigen Sensationen auß. "Be! Be!" ist ein ziemlich geläusiger Außruf unserer Kinder bei allem Unerfreulichen. Das "E" ist daher auch der allgemeine Weheruf der Völker z. B. bei den Lateinern "vae!" Die ganze große Kamilie der Schmerzund Klageworte hat daher daß "e" inkorporirt. So der Schmerzund daß Weh selbst, alsdann die verwandten Wörter "Quälen", "Schrecken", "Elend" und andere.

Bemerkenswerth ift es noch, obgleich ich keinen Grund für die Erscheinung anzugeben weiß, daß daß "e" im Deutschen auch ber Hauptlaut in fast allen der doch in so vielen auf Bewegung hindeutenden Ausdrücken ist, so in Bewegen selbst, alsbann in wehen, zerren, schleppen, leben, streben, strecken, drehen, breschen, breichen, drüngen, fächeln, schwenken, behnen, sprengen,

stechen, pressen, quetschen, rennen, regnen, malzen, weben, fegen, segeln. Doch behauptet bas "e" seinen Platz nur da, wo von einsachen nicht weiter besonders charakterisirten Bewegungen die Rede ist. Werden die Wellen zu Wogen, wird das Wehen des Windes ein stürmisches Sausen und Rauschen, oder Heulen, so treten alsdann andere stärkere, oder ausdrucksvollere Bokale an die Stelle des "e".

Es ist schwer, jeden einzelnen herausgerissenen Laut für sich separirt zu charakterisiren. Man erkennt die Farben und Töne, ihre Nüancen und Esseke erst recht deutlich, wenn man sie unter einander in Contrast seht und sie zur Vergleichung einander nahe bringt und zusammenhält. — Ich mag daher zur serneren Beleuchtung der über die Bokale gemachten kurzen Bemerkungen und gewissermaßen als Necapitulation schließlich noch einige Reihefolgen von ähnlichen Wort- und Lautbildungen vorführen, sie durch die ganze Tonleiter der Vokale oder doch einen Theil dersselben hindurch spielen lassen und dabei zeigen, wie Sinn, Bedeutung und ästhetischer und onomatopoötischer Werth der Worte sich wandeln, je nachdem der eine oder der andere Vokal in daskteine Ton-Gemälbe eingefügt wird.

Ich bitte den Leser zunächst die Vokale in folgender Reihe von Worten zur Bezeichnung länglich gestalteter Stoffe zu betrachten:

Ein Staken oder Stecken bloß ein langes Ding, — ein Stiden, wenn der lange Gegenstand sehr dunn ift, — ein Stock wenn er dider ist, — Stuken ist ein wirres, ftorrisches Burgelwerk ber Balb-Baume.

Ferner folgende Ausrufe mit Steigerung oder Ruancirung ber Freude:

- 21h! Ich frene mich Sie zu sehen, treten Sie naber! (Ginfaches Behagen.)
- 3h! Sind fie es! Sie seltener Gast! (Freude mit Berwunderung und etwas Spott.)
- Dh! Wie schön, daß Sie da find, seien Sie herzlich willfommen! (Warmes gesteigertes Wohlgefallen.)

ober bei unangenehmen und schmerzlichen Affetten:

- Mh! Das ift betrübt! (Ginfaches Bedauern.)
- Ch! Das ift recht ärgerlich! (Widerwillen.)
- 3h! Wie erquifitboshaft mar das!
- Dh! Wie traurig! (Steigerung des Schmerzes.)
- hu! Wie fürchterlich, wie schaurig! (Höchster Grad bes Schredens.)

Bei Bewunderung:

- Uh! Das mar gut! (Ginfache Bewunderung.)
- Ch! Das ist nicht besonders! (Mangel an Bewunderung.)
- 3h! Bie allerliebft! (Bewunderung des Rleinen.)
- Dh! Wie icon, wie groß und ebel gedacht! (hingebenbe Bewunderung.)

Bei Farben und Lichtern:

"a" blaß, Glanz, Strabl.

"e" gelb, bell, grell.

"i" Bligen, Gligern.

"o" rosig, roth, und wenn bas Roth brennend und glühend wird:

"u" purpurn.

Eben so bei Tonen und Geräuschen: Hallen, schallen (laut)
— wehen, schmettern, (scharf) — klingen, sieben, klimpern,
(fein) — tosen, poltern, pochen, bonnern, (grob) —

murm ein, brummen, summen, gludfen, (undentlich und tief).

Die dunnen Strobhalme kniftern, — die dicken Bretter brechen, — die groben Balken frachen, — die plumpen Felokloge poltern.

Ferner die folgenden Ramen für tonende Inftrumente:

Eine Klapper, wenn das Instrument indifferente bloß schalslende Tone von sich giebt. — Eine Schelle oder Trompete, wenn die Tone schneidend und schmetternd sind. — Eine Klingel, wenn sie fein und zart sind. — Eine Glocke, wenn sie laut, voll und rund sind.

Soll die Sprache abwechselnd, glatte, seine und volle Tone malen, so greift sie zu verschiedenen, vornehmlich den drei Saupt-vokalen, wie z. B. in den Worten: Bimbambum! — Piff! Paff! Puff! — Schnipp schnapp schnurr! 2c.

Man betrachte in dieser Beziehung die wechselnden Vokale, zu denen Bürger, um uns ein buntes Ton-Gemälde zu entwersfen, in folgenden Versen gegriffen hat.

Und jebes heer mit Sing und Sang, Mit Paufenichlag mit Rling und und Rlang, Bog beim ju feinen Saufern.

Das Abwechseln ftarfer und schallender Geräusche mit feinen, schneibenden und zischenden Lauten hat Schiller in seinem Taucher durch einen geschickten Wechsel von "A"= und "3"=Wor= ten gemalt:

Und es wallet und fiedet, und braufet und gifcht, Bis jum himmel fpriitet ber bampfende Gifcht!

Bom polternden, groben "o" neben bem bumpfigen, heulenben und brullenden "u" hat wieder Burger in seinem Liede vom braven Manne bei ber Schilderung einer tobenden Sturmfluth einen recht guten Gebrauch gemacht: Der Sturz von taufend Baffern icholl, Des Landes heerstrom wuchs und schwoll, hoch rollten die Wogen entlang ihr Gleis, Und bewegten gewaltige Felfen Eis, Es dröhnt' und ftöhnte, dumpf heran, Laut heulten Sturn und Wog' um's haus, Die Schollen pochten Stoß auf Stoß zc. zc.

Den äußerst bunten manigfaltigen Spektakel, das Gemisch von klatschenden, klagenden, sausenden, schrillenden, kreischenden Tonen und Lauten bei einem Bolksauflauf und Straßenlärm hat Schiller in seiner Glocke durch Berse gemalt, in welchen alle Vokale unseres Alphabets in sehr effektvollem akustischen Wechsel durcheinander tonen:

Rochend, wie aus Ofens Rachen, Glühn bie Lüfte, Balken trachen, Pfoften fturzen, Tenfter klitren, Kinder jammern, Mütter irren, Thiere wimmern unter Trümmern, Alles rennet, rettet, flüchtet, Taghell ift die Nacht gelichtet.

Und ähnlich die vielsachen Bestrebungen und Bewegungen eines rührig und auf alle Weise in's Leben hineingreisenden jungen Mannes:

"Der Mann muß hinaus, — Ins feindliche Leben, — muß wirken und streben, und pflanzen und schaffen, erliften, erraffen; muß wetten und wagen, das Glück zu erjagen.

Außer ben fünf einfachen Bokalen: a, e, i, o, u, die ich hier mit wenigen Strichen zu charakteristren versuchte, giebt es noch viele componirte Vokale, und Doppel-Laute, die aus versichiedenen Grund-Vokalen zusammengesetzt sind, wie: au, eu, ei zc. und ferner sogenannte getrübte Vokale oder Umlauter, wie: ä, ö, ü. Auch diese Diphthonge und Umlauter haben jeder in unserer Sprache ihre eigenthümliche Entstehungsweise und Phys-

fiognomie, ihren individuellen phonetischen und psychischen Werth und ihre besondere afthetische Verwendung. Doch verzichte ich darauf, auch dieses hier nachzuweisen, um nun zur Betrachtung der Consonanten überzugehn.

## II. Confonanten.

Ich, wie der uns innewohnende Sprach-Geist vermittelft unserer stimme mit Gulfe der sogenannten Bokale daran gearbeitet hat, Bortgebilde entweder zu gestalten oder sich von außen anzueignen und für sich festzuhalten, deren phonetischer Charakter der Bedeutung und dem Wesen der mit ihnen bezeichneten Dinge und Begriffe entspricht.

Ich will es jest versuchen, darzustellen, wie unsere Sprache sich bestrebt, auch vermittelst der sogenannten Consonanten jene Wortgebilde noch ferner charaftervoll so auszuprägen, daß sie unserm Ohr und Geiste gleichsam als ein Abbild oder Echo bes von ihnen bezeichneten Gegenstandes oder Begriffes erscheinen.

Schon bei dem bloßen Durchpaffiren der Luft durch den Mund entsteht ein vernehmbares Geräusch, das wir in unserem Alphabet unter dem Namen "H" als einen eigenthümslichen Consonanten aufgesaßt haben, und das die Sprache zu verschiedenen Zwecken und Wirkungen verwendet. Zunächst besmächtigen sich die Lippen und die ihnen benachbarten Zähne des beim Sprechen durch die Mundhöhle ziehenden Hauchs und bearbeiten oder artikuliren ihn auf verschiedene Weise. Weiterhin setzt sich die Zunge in Bewegung und bringt erst in der vorzbern Partie der Mundhöhle die Sausez und Zischlaute, dann in der mittleren Partie die Schmelze und Rolllaute und endlich im hinteren Mundwinkel die Gaumenz und Kehl-Laute zu wege.

Ich mag demnach meine Bemerkungen über die psychische und afthetische Bedeutung der Deutschen Consonanten ungefähr in der oben angedeuteten Reihenfolge anordnen und zuerst von dem bloßen hauchen, danu von der Mimit der Lippen, ferner von den Bewegungen und Anstrengungen der Zunge und zulett von den Borgängen in den hintern Mund-Partieen und am Gaumen reden.

1) Bom "O". — Ich sagte, schon beim bloßen Durchpassiren der Luft durch den Mund entstehe ein vernehmbares Ge-räusch, das sogenannte "H". Bei der Producirung dieses "H" oder "Sauchlautes" sind haupsächlich die Brust- und Lungenmuskeln thätig, indem sie die Luft stärfer als gewöhnlich und stoßweise in die Mundhöhle hineindrücken. Die Mundhöhle ist dabei nur geöffnet zum hinauslassen des hauchs. Im Uebrigen sind alle Mundorgane dabei unthätig und bearbeiten den hauch nicht weiter, wie sie es bei der Gestaltung anderer Consonanten thun. Durch das Anschlagen an die Mundwände, Zähne und Lippen, an denen er vorüberstreicht, wird der hauch hörbar: "Sa!!"

Die Deutsche Sprache seit biesen Hauchlaut oder das "H" zunächst sehr passend vor solche Worte, mit denen ein ähnlicher Laut in der äußern Natur nachgeahmt werden soll, also namentlich zunächst vor die Worte "Hauch", hauchen selbst, so wie bei solchen Handlungen, die einen Hauch oder eine heftige Thätigkeit des unseren Lungen entweichenden Luftstromes erzeugen, z. B. beim Pusten, Deulen. Alsdann bei vielen körperlichen Anstrengungen und Berrichtungen, bei denen die Lunge erst zusammengepreßt und darnach zum Aushauchen veranlaßt wird, z. B. beim
"Hacken", "Pauen", "hobeln", "hämmern", "heben", "hüpsen",
"hucken" ("aushucken") zc. Es ist eine ziemlich oft beobachtete
Thatsache, daß alle unsere Holzhacker bei ihrer schweren Arbeit

eine Erleichterung darin finden, wenn fie ihre Schläge mit einem "Sau!" ober Aushauchen ber Luft begleiten. Bon biefem "Hauen" abgeleitet.

Da bei allen heftigen und haftigen Berrichtungen die Eungenflügel in Arbeit gerathen, so erscheint das "H" ober der Hauch daher auch häufig bei Worten, welche "Paft" ober "Oeftigkeit" überhaupt bedeuten. Man kann sagen, daß ein vorgesetzes "H" jedem Bokale oder Worte einen gewissen Rachdruck oder die Bebeutung von Hast und Heftigkeit verleiht. Die aspirirten Interjektionen "Pa!" "Po!" "Pu!" 2c. sind gewissermaßen die Comparative der nicht aspirirten: "A!" "D!" "U!" 2c. Pa! wie sausten da die Kugeln!" ist kräftiger als "A! wie sausten da die Kugeln!" — Durch Beisügung des "H" wird die Interjektion "u" gestärkt zu dem viel nachdrucksvolleren Ausruse: Pu!

Da bei der Hervordringung des "H" oder bei dem Hereinstehen des Luftstroms in die Mundhöhle eine Erhöhung oder Berstärkung des Tons eintritt, so mag daraus auch das "H" in "hoch" zu erklären sein. Wie "hoch", so hebt auch "Himmel" mit einem Hauche an. Das Wort "himmel hoch jauchzend", ist gewiß nur durch seine beiden "Hö" so effektvoll.

In den Worten "Sapp" und "Jappen", "happich", "haben" ift das "h" eben so natürlich und wirfensvoll wie in haden und hanen. "Sapp" ist eine genaue Nachahmung oder Darstellung der Mundbewegung, welche eintritt, wenn wir mit Mund und Zähnen nach einem guten Bissen schnappen. Das "haben" hat sein "h" nur in zweiter Linie erhalten von "Sappen", das ihm als Wurzel zu Grunde liegt. Nämlich was ich erhappt oder ersichnappt habe, das "habe" ich.

Manche Sprachwurzeln und Worte haben das "h" nicht zu Anfang, sondern am Ende oder in der Mitte. Doch hat es auch da dann dieselbe Bedeutung, wenn es überhaupt nur als (252) ein wesentlicher Bestandtheil der Lautbildung — natürlich nicht als bloßes Dehnzeichen — betrachtet werden kann. So in "wehen", "blühen", "frähen", "glühen", "spähen". Ueberall in diesen und andern ähnlichen Wortbildungen wird mit dem "H" auf eine leise Bewegung oder auf ein Hauchen hingedeutet, weil das "H" eben selbst in einer Beschleunigung der Exspiration besteht.

2) Bon den Lippenlauten. Bon allen unseren Sprachsorganen bieten sich dem Auge zunächst und am deutlichsten die Lippen dar. Sie sind in der That die einzigen, deren Bewegungen und Mimit wir recht bequem beobachten können. Ich mag daher nach der Betrachtung des "H" zuvörderst von der Bedeutung der Lippen-Consonanten handeln.

Die wichtigsten unserer Lippenlaute find das "m", das "b" und "p", benen sich dann die auch mit Sulfe der Lippen zu Stande kommenden Laute "w" und "f" anschließen.

Bom "M". — Wie von den Bokalen das "a", so ist von allen Consonanten das M der am leichtesten hervorzubringende. Es entsteht bei jedem Deffnen oder Schließen des Mundes, durch ein leises Aneinanderlegen und Zusammenpressen und durch ein ihm nachfolgendes Lobreißen der Lippen.

Es hat sich daher wie überhaupt alle leicht wahrzunehmenben und leicht nachzubildenden Lippenlaute ganz besonders den Kleinen Kindern zu den ihnen nöthigen Wortbildungen empsohlen. Fast in allen Sprachen ging das "m" in diesenigen Ausdrücke über, mit denen der Säugling seine Mutter oder seine Amme zu bezeichnen trachtet. Auch was der Neugeborne zuerst begehrt, die "Wilch" theilt mit senen das M. Sehr naturgemäß erscheint es auch in den Worten Mund und Maul, in denen die Lippen selbst auf das Organ, das sie miteinander bilden, hindeuten.

Als der weichste aller Lippen-Buchstaben tritt das "M" gern

in Worten auf, die etwas Canftes und Beiches bebeuten, 3. B. in matt - milbe - Mila - Moos. Auch bas weiche fanfte Lamm mit feinem Doppel-M ift ohne Zweifel hierherzugiehen, fo wie auch in "Schwamm" bas "m" (obgleich am Ende) gewiß nicht mußig fteht. Die "Mumme" ift ein berühmtes bicffluffiges fprupartiges Bier. Memme ift ein von Furchtfamkeit murbe gemachter weichlicher Charafter. Meischen heißt bas Getreibe erweichen und breiartig zerkleinern. "Mahlen", "Moder", "Moor", "Moraft", "morich", "muddig" find lauter M-Borte, die auf etwas Murbes ober Breiartiges hindeuten. Namentlich zeigt bas "m" in Berbindung mit dem Sch auf weiche Dinge, auf aufgelöfte Buftande und auf Geschmeidigkeit bin, z. B. in fomelgen -Schmalz - fcmächtig - fcmungeln - fcmierig. - Diefen physifchen Buftanben ahnliche ober verwandte Seelenzuftanbe werben in ben Worten: fcmachten und fcmeicheln mit bem m angebeutet.

Eine andere Seite bietet das "m" durch seine Eigenschaft als Rasal-Ton dar. Bei der Bildung des "m" wird nämlich vermittelst der zusammen tretenden Lippen der Mund-Canal verschlossen. Der Berschluß geschieht !dabei durch ein leises Aneinanderlegen und Zusammenpressen der Lippen, die der im Munde sich vorwärts bewegenden Schallwelle den Ausgang verwehren, dieselbe in die Mundhöhle zurücktreiben und durch den RasensCanal austönen lassen. "Man kann," sagt Merkel, "den MundsCanal bei der Bildung des M mit einem Fagot vergleichen, dessen Löcher sämmtlich bis auf eines geschlossen sind."

Die Deutsche Intersektion "Hm!" bient zur Bezeichnung ber verstummenden Berwunderung, oder des Nachsinnens, das sich nicht auslassen will, und sich wie die Luft beim "M" in's Innere zurückzieht. Die Franzosen brauchen hierfür den Gaumen-Rasal-Laut "Hein!" der in ähnlicher Weise, wie das "M" den (254)

Stimm-Canal verschließt. Dem "Hm" ähnlich ift das Deutsche "Mum!" Da mit dem "m" der Mund geschlossen wird, so ist auch das Berstummen durch diesen Laut sehr natürlich bezeichnet. Richt weniger das Brummen und Summen. Denn dieß Brummen und Summen ben die Grtonen der Stimme bei halbverschlossen Stimm-Organ.

Wir Menschen können bas Summen der Insekten kaum besser nachahmen, als indem wir den Mund mit dem "M" verschließen und verschlossen halten und dann die Stimme gleichssam innerlich fortsummen lassen. Das Insekt die "Hummel" hat ohne Zweifel ihr "M" von ihrem summenden Geräusche beim Fliegen.

Bom "B" und "B". — Die Lippenlaute B und P entsftehen durch ein mehr ober weniger startes Zusammendrücken der Obers und Unterlippe, bei dem der Lufthauch des Mundes und der Stimme aber nicht wie beim "M" zurückgehalten wird, sons dern vielmehr zwischen den Lippen hindurch passirt. Sowohl die Zähne als die Zunge und andere Organe des Mundes verhalten sich bei der Artifulirung dieser Laute ganz unthätig und passiv. Bloß die Lippen arbeiten dabei.

Wenn die Lippen mit einiger Anftrengung an einander gepreßt werden, und dann die Auslassung der Luft und Stimme mit einer heftig explodirenden Schnellkraft erfolgt, so entsteht das "P". Unwillkürlich concentrirt sich dabei auch die Tonbilbung in der Mitte der Lippen und diese spigen sich etwas dabei zu. Werden dagegen die Lippen seiser angedrückt und auch nicht so heftig von einander gerissen wie beim "p", so entsteht das "B". Bei demselben werden auch die Lippen nicht zugespitzt, vielmehr verbreitert sich die Ton-Erzeugung des "B" über die ganze Länge und Breite der Lippen hin.

Bor allen Dingen find diese beiden Lippenlaute besonders(255)

zur Bezeichnung und Benennung der sie erzeugenden Organe selber sehr geeignet. Sie erscheinen daher in dem Worte "Lippe" wie nach Dem, was ich oben sagte bas M in "Mund".

Die Zuspitzung beim "P", die auch dem Auge sogar wahrsnehmbar wird, macht diesen Laut besonders zur Benennung spitziger Dinge geeignet. Man findet ihn für sich allein in "Picke", "Pinne", Englisch "pen" (Feder) "Pinsel", "Bein" (stichartiger Schmerz), "Beitsche". Und in Berbindung mit dem ebenfalls spitzigen "S" in "Spitze", "Spalte", "Sparren", "Spargel", "Speer", "Spitze", "Spitze"

Im Gegensat hierzu und in Uebereinstimmung mit seiner Ausbreitung über die ganzen Lippen hin weist das runde "B" auf das Breite, Derbe und Abgerundete in Gestalt sowohl als in Ton. Die Worte derbe und breit selbst haben es adoptirt. Eben so die Worte Balg, Bauch, Bar, Berg, Bollwert, Bolzen, Büssel, Bulle, in denen allen der Begriff von etwas Breitem oder Derben steckt. Ein Balten hat einige Aehulichseit mit einer Picke, nur ist er von großartigeren Proportionen eben so wie das "B" großartiger ist, als das "B". Perlen und Pillen sind kleine runde Gegenstände, Ballen ein großer und plumper.

Auch die Tone mit dem "B" find derber als die mit dem "P", 3. B. Piff! Paff! Puff! blos vom knatternden Klintensfeuer, dagegen "Bombe", "Böller" von stark dröhnenden Kanosnen. Die scharf tönende Trompete hat das "p" incorporirt, die vollere Trombone das "B", deßgleichen auch der brummende "Baß".

Bei keinem andern Consonanten wird die Luft so gewaltsam herausgeschnellt wie beim "p". Sie sammelt sich, wie es scheint, gleichsam wie eine Blase hinter den Lippenmuskeln und (236)

diese brechen mit großer Elasticität auf und platen mit dem "p" hervor. Das "p" ist demnach von allen Consonanten der am meisten explodirende, und ist in Folge davon (besonders in Berbindung mit dem "l") zur Darstellung vieler Arten von Explosionen sehr geeignet. Es erscheint mithin im Worte Explodiren selbst, ferner in platen, prasseln, plumpsen 2c. und da alle Explosionen wie der Laut "p" plotslich sind, auch in diesem Worte "plötslich".

Auch ohne "l" und "r" ganz für sich allein beutet das "p" auf explodirende Bewegungen und Geräusche, wie in "pussen", "pussen", "pochen", "posaunen", "Bomp". Uebrigens theilt das "p" diesen explosiven Charakter mit dem "t" und "k", die man auch Explosive-Laute nennen kann, obgleich sie dieß, wie gesagt, nicht in dem prägnanten Grade zu sein scheinen, wie das "P".

Bom "B" und "F". — Mit Gulfe der Lippen bringen wir noch zwei andere unter fich verwandte Laute zu Stande: bas "B" und das "F".

Senes, das "W", wird bloß durch die Lippen und zwischen ihnen gebildet ohne Betheiligung der Zähne. Es entsteht, indem die Lippen sich sanst wie beim "m" an einander drücken, nicht aber den Mund, wie beim "m" verschließen, sondern zwischen sich einen schmalen Kanal lassen, durch den die Lust hindurchageblasen wird.

Das "F" bagegen entsteht mit Gulfe ber Bahne und Lippen zugleich. Die Unterlippe wird dabei hinter die Oberlippe zurudgezogen, an die untere Kante der oberen Schneidezahne angestemmt, zwischen beiden bleibt aber ein Spalt, durch den der Lufthauch durchpassirt. Es entsteht auf diese Weise ein dem "B" zwar ähnlicher aber doch viel schärferer und heftigerer Blase-Laut: "F!" Wie beibe Laute, das W und F, selbst ein Blasen oder Wehen sind, so drücken sie denn auch dasselbe in der Sprache aus. Dieß tritt namentlich in den W-Worten: "wehen", "wirbeln", "wacklen", "wandern", "wachsen", "wallen", sowie in den B-Worten: "fließen", "fliegen", "fächeln", "fahren", "fegen", "fallen" hervor. Auch die Worte "flint", "schiffen", "Fisch", "Feder", "Fittig", "Vogel". "fort", "ferner" haben in dem allen gemeinsamen "f" eine Lautverwandtschaft, wie sie in dem Elemente der Bewegung, das in ihnen steckt, eine Begriffs-Ver-wandtschaft besitzen.

"Das blafende Lippengerausch im "B" (fagt Mertel) vermag an und für fich eben fo wenig wie bas hauchende "S" taum einen felbstftandigen, vollen Sprachlaut barguftellen, ba es einen zum fprachlichen Berftandniß ausreichenden Ginbrud auf bas Bebor zu machen nicht im Stande ift, fondern vielmehr, fo zu fagen, nur eine bloge Conjonanten-Stizze darftellt, die erft burch Butritt eines andern afuftischen Glementes zu einem vollen Sprachlaute erganzt wird." Dieser Gigenthumlichkeit bes "we" als eines nicht fehr larmenden Sprachlauts gemäß finden wir es daber auch eben fo wie das "S" gewöhnlich nur bei folden Bewegungen verwendet, die nicht eben mit febr großem Beräusch auftreten, 3. B. weben, bewegen, wallen, wandern, walgen, wanten, wedeln, winten, wirbeln, wachsen, gang anders als bei den rollenden "R"-, den rauhen "Ch"- oder den faufenben "S"-Lauten, die bei allen rauschenden, donnerartigen, ftart, braufenden oder zischenden Bewegungen und Tonen eintreten.

Nur in dem "f" und noch mehr in dem Doppel-ss liegt allerdings etwas Heftiges. Das "f" zeigt sich demgemäß gern in rapiden und heftigen Bewegungen, z. B. gleich in dem Worte "heftig" selbst, so wie auch in raffen, klassen. Die größere Heftig-keit des "f" im Gegensah zu "w" wird besonders auffallend, wenn man Begriffe und Laute wie solgende vergleicht: Der (258)

Wind weht in's genfter und der Sturm fegt über das Feld.
— "Fort!" und "weg!" oder "weiter!" geben ungefähr dasfelbe Commando, aber "fort" giebt es mit dem "f" energischer.

Wie treffend unfere Deutsche Sprache durch Beifügung anderer Laute zu bem "f" ober "w" die eigenthümliche Modifiscirung der Bewegung oder die Beschaffenheit des bewegten Objektes andeutet, zeigt unter andern die Bergleichung folgender Wörter:

"Wehen", Bewegung der Luft, daher das ganze Wort luftig im "w" blasend, im "h" hauchend.

"Bellen", Bewegung des Wassers, angedeutet durch das "w" und das mit ihm verbundene flüssige "l", das fast immer das Wässerige repräsentirt.

"Badeln", Bewegung consistenter harter Körper, angedeutet durch das "w" und den ihm beigefügten harten und schroffen Laut "K". Flüssige Materien können nie wadeln, sondern nur wallen.

Von den Jungenlauten. — Nach diesen Bemerkungen über die Lippen- und Blaselaute will ich nun hinter die Lippen und Jähne treten, und komme denn da zunächst auf die Gymsnastik der Jungenspise.

Eine ber bemerkenswerthesten Bewegungen unserer Zunge zur Bildung bebentungsvoller Sprachlaute ist die, welche sie bei Erzeugung der Laute T und D aussührt. Sie streckt sich dabei nach vorn, spitzt sich zu, und stößt gegen die vordere Partie des Gaumens bei den Wurzeln der Schneidezähne, indem sie den Hauch und die Stimme damit kurz absett. — Es ist als wollte die Zunge dabei zum Munde hinaussahren und auf die Dinge außer ihr hinzeigen. Sie scheint mit den Te und DeLauten gewissermaßen als Weiser oder Telegraph zu arbeiten und unsern Zeigesinger ersetzen zu wollen.

Gine sehr natürliche Verwendung findet daher diese Jungen-Bewegung und Laut-Bildung zunächst bei allen Worten, mit denen der Redende auf etwas Nahes anspielen will, namentlich bei dem demonstrativen Fürworte "dieser", "der", "das!" und eben so bei den hinweisenden Abverbien "da", "dort", vor allen Dingen auch bei der Bezeichnung der zweiten Person. In sehr vielen Sprachen finden wir in den Worten, mit denen wir auf Angeredete oder Gesprächsgenossen hindeuten wollen, ein D oder T. (Deutsch "Du", Cateinisch "tu", Slavisch "tü".)

Die Zunge, die in diesen Fällen als Finger dient, hat daher fernerhin benselben Laut auch häusig zur Bezeichnung der Kinger selbst verwendet, wie z. B. im Lateinischen "digitus", und wie im Deutschen wenigstens bei "Tahen". Die den Kingern eigensthümlichen Bewegungen entbehren im Deutschen selten des T oder D, so daß Deuten, Tappen, Tasten, Tüpfeln, was alles mit den Kingern geschieht und dann mit der Junge nachgeahmt wird. Bei der Hervorbringung dieser Worte tappt, tastet und tüpfelt die Junge selbst in ähnlicher Weise im Munde, wie die Kinger bei ihren Beschäftigungen.

Beim "3" macht die Zunge eine ganz ähnliche Bewegung wie bei "t". Man kann es als aus "t" und "s" zusammengesetzt betrachten. Es dient daher in "zeigen" in ähnlicher Weise wie "d" in deuten. Die "Zunge" weist auch mit dem Z in diesem Worte (oder mit "t" im Englischen "tongue") auf sich selber hin. Indem sie sich beim "Z" oder "T" zuspitzt und in den Vordergrund des Mundes tritt, macht sie sich beinahe dem Auge sichtbar. Derselbe Laut entsteht bei dem Namen der "Zähne", wobei die Zunge sich bestrebt, auf den genannten Gegenstand (die Zähne) hinzudeuten und sie zu berühren.

Wie sich selbst und wie die "Zähne", so kündet die Zunge auch andere in ihrem Vereiche liegende Organe des Mundes an, indem sie sie betastet und anrührt. Wie die Zähne mit der Spige, so berührt sie den Gaumen, wenn sie ihn bezeichnen und nennen will, mit dem Rücken und schlägt mit dem G an ihn an. Anders kann sie ihn ja nicht erreichen. In den Worten

"Aehle" und "Gurgel" zieht sie sich noch weiter als bei "Gausmen" in den hintergrund das Mundes zurudt, um der damit bezeichneten Lokalität oder dem Sitze der Rehle und Gurgel wenigstens so nahe als möglich zu kommen.

Besonders interessant ist es zu beobachten, wie die Zunge sich bemüht hat, auch auf die Rase hinzudeuten. Erreichen konnte sie dieselbe nicht direkt, wie die Zähne mit dem "Z", oder den Gaumen mit dem "G", oder die Kehle mit dem "K". Sie griff daher zum "R" einem Nasalsaute, d. h. einem Laute, bei dem die Mundröhre völlig verschlossen und die Stimme gezwungen wird, statt durch den Mund durch die Nase auszutönen. Hieraus erklärt es sich, daß in allen Germanischen und auch in den Nomanischen Sprachen die Nase ein "R" in ihrem Namen hat. Nur durch dieses "R" wurde es möglich, wenigstens indirekt auf die Nase hinzuweisen.

Bon ben Sause: und Rauschlauten. — Beim "S" spist sich die Zunge noch mehr als bei T und D zu und läßt die Luft zwischen sich und den oberen Vorderzähnen hindurch geben. Es entsteht auf diese Weise im Munde ein sauselnder Laut, der bemnach zunächst zur Bezeichnung ähnlicher Laute in der Ratur, z. B. des Saufens des Windes verwendet wird und auch bei den verwandten Lauten Sieden, Seufzen und anderen eintritt.

Wie die Hauch- und Blaselaute so ift auch das fäuselnde "S" zur Bezeichnung von Bewegungen sehr geschickt. Zuweilen steht es in den Bewegung andeutenden Worten allein, z. B. in Segeln. Zuweilen tritt es in ihnen zu einem andern Consonanten hinzu, z. B. in springen, was besonders dann geschieht, wenn mit der Bewegung ein sausendes Geräusch verbunden ist, z. B. in "Sprühen", "Sprudeln", "Sprengen", Sprihen". In diesen Worten tritt das säuselnde "S" sehr hübsch zu dem platzenden und rollenden "pr", um gleichsam die säuselnden Nebenlaute bei biesen Vorfällen zu vertreten, so wie das "p" die Bezeichnung bes Explosiven und das "r" die des Rollenden oder Prasselnden dabei übernimmt.

Wenn man statt wie bei "S" bie Zunge zuzuspitzen fie platt am Gaumen ausbreitet und dann den Luftstrom über sie hin wegstreichen läßt, entsteht das breit im Munde rauschende "ich". Man könnte diesen Laut ein verstärktes und augeschwollenes "S", oder umgekehrt das "S" ein verdünntes und zugespitzes "Sch" nennen. Das "Sch" wird im Deutschen wie das "S" einsach bei säuselnden, zischenden, besonders aber bei stark rauschenden Lauten gebraucht, z. B. in "rauschen" selbst. Dann in schwirren, schnurren, schützeln, schmoren, schnarren, schnattern, schulen, schelten, schenden, schlürfen, rutschen, schurren, was lauter Bewegungen sind, die mit starken, aber nicht plötzlich betonirenden oder explodirenden, sondern fortgesetzen Geräuschen vor sich gehen.

Das "Sch" ist ein im Deutschen sehr beliebter und häufig angewandter Laut, der mit m, n, r, w Berbindungen eingeht und eine Menge Consonanten-Compositionen bilbet, so wie auch das S mit t, tr, p, pr viele Zusammensetzungen hervorbringt, bei benen ihm durch diese Zusätze verschiedene Rüancen seiner Bedeutung gegeben werden.

Ich mag hier einige dieser Laut-Compositionen hervorheben und analysiren, 3. B. zunächst das St. In dieser Consonantens-Composition offenbart sich vermittelst des "s" ein fortsausender Hauch, der durch das rasch und heftig einschlagende und vorsttoßende "t" plötlich unterbrochen wird. Das säuselnde und rauschende Stommt gleichsam durch das Tzum Stillstande und Stocken, was sich nirgend nachdrücklicher und draftischer kundzieht als in dem Commando der Englischen Dampsschiff-Capitäne: "Stop".

Bei dem entschieden vorstoßenden, furz einfallenden E, bas (262)

dem Fortschritt des "S" ein Ende macht, stemmt sich die Zunge in die Höhe, spannt sich an und steift sich. Es ist als wenn man einen Stock in dem Mund aufrichtete, als wenn man einer Ranke (dem kauselnden "8") einen Stad und Stecken gabe (das T). Daher wir denn auch das St in allen diesen Worten (Stock, Stab, Stecken) als sehr bezeichnend und in hohem Grade klangmalerisch betrachten können.

Wir finden diese Caut. Composition eben so in allen Wortern, die auf ein Steiswerden oder auf einen schon festen Zustand hindeuten. Ich führe nur folgende an: Stachel, Stamm, Stengel, Stange, Stapfen, Stein, Stande, Stelze, Stift, Stöpsel, die alle wie Stock und Stad etwaß fest und steif Gewordenes bezeichnen.

Stadt und Staat deuten auf fest gewordene politische Bustände oder Stiftungen. Sterben auf den letzen und endlichen
Stillstand des Lebens. Starr, starren, start und Stärke konnten auch ein "St" ich meine einen Stab und Stecken kaum entbehren. Uedrigens ist das Wort "stark" — nebenher mag ich
es bemerken — auch in seinen andern Elementen in dem offenen
und schallenden Bokale "a", in dem rauhen "r" und in dem
harten Gaumenlaute "t" sehr charaktervoll ausgeprägt. Das
Deutsche Wort "Kraft" enthält fast alle dieselben Elemente, das
"a", das "t", das "r", den Zungenlaut "t".

Auch in dem Wörtchen "ftolz" erhebt fich das "St" wie eine Stütze der Bedeutung, obgleich diese auch aus anderen Gründen von dem vollen "o" mitgetragen wird.

Unter den Laut-Compositionen mit "S" ober "Sch" ist neben "St" auch eine sehr schöne und effektvolle das "Schw". Sie hat vielsache Verwendung in der Deutschen Sprache gesunden. Die Vorgänge bei ihrer Entstehung laffen sich ungefähr so beschreiben: Zuerst bewegt sich mit dem rauschenden "Sch" der Stimmhauch hinaus, wird dann aber von den weichen Lippen mit dem "w" ausgenommen, und abgeleitet. Diese Vorgänge

find ganz andere als beim "St", wo, wie gezeigt, der Sause-laut vom "T" plöglich zum Berstummen und Stillstand gebracht wird. Beim "Schw" läßt sich der Rauschlaut leicht und saust die Lippen zum "w" nieder und diese führen den Hauch des Mundes noch einige Zeit lang sort und zu anderen Tönen herum. Die Lippen gerathen dabei in eine schwingende Bewegung. Der Ton circulirt gleichsam über die Zunge zu den Lippen hinaus und von diesen wieder in den Mund zurück. Das Schwanken, Schweisen, Schwingen, schweben, schwimmen (lauter verwandte Begriffe) konnte man kaum mit einer andern Consonanten-Zusammensehung besser barstellen. Dasselbe kann man von schwirren, schwindeln, schwärmen, schwellen und dem abgeleiteten Schwulst sagen. Unser Mund geräth bei der Productrung dieses Lautes selbst in eine schwingende, schwebende, schwankende, schwellende Bewegung.

Unser kleiner Hausvogel, die Schwalbe, hat einen äußerst schwankenden und schweisenden Flug und daher auch das "Schw" in seinem Namen.

Der "Schwan" mit seinem ganzen ichwanken und schlauken Körper und seinen schwingenden Halbbewegungen konute bas "schw" auch nicht entbehren.

Schweif und Schwanz haben es ebenfalls von ihrer ftets schwingenden Beweglichkeit erhalten.

Vom "B". — Auch das "B" gehört zum Geschlechte der mit der Zungenspiße gebildeten Sauselaute. Es ist vom "S" badurch verschieden, daß es im ersten Moment mit einem Berschluß des Mundes durch "T" ansetz, und erst darnach im zweiten Momente nach Ausschung des Drucks bei den Zähnespißen sich töst und einen Canal bildet, durch den dann das "S", mit welchem das "Z" austönt, hindurchsfährt.

Durch diese Operation, ich meine durch die Vorfügung des (264)

"D" und der samit verbundenen Anstrengung und Anspannung der Zungenmuskeln erlangt der Sauselaut im "Z" etwas Explosives und sein Säuseln eine gewisse Heftigkeit, Härte und Schärfe.

Demgemäß wird bieser Consonant zunächst überall bei solchen Geräuschen angewandt, die dem eben beschriebenen 3-Laut selbst entsprechen. So 3. B. wo sich das bloße Säuseln in ein schärferes Bischen verwandelt. In dem Worte "Zischen", und so auch in "Bliven" steht das "Z" ganz an seiner Stelle, obzleich zu der Bollsommenheit dieses effektvollen Deutschen Tonbildes "Blip!" natürlich auch "Bl" und "i" das Ihrige beitragen. In "Zünden" tritt es mit Recht an die Spize, da auch dei dem Entzünden brenzlicher Materien gewöhnlich zunächst ein zischendes Geräusch oder ein blipendes Ausseuchten statt zu haben pflegt.

Wie bei allen Sauselauten wird auch beim "3" die Zunge vorne zugespitzt. Ihre Korm selbst wird so spitz wie ihre Tone Das "3" ist daher ein sehr charakteristisches Element zur Darstellung spitziger Gegenstände. Das Wort "spit" selbst hat den "S"-Laut am Ende und am Ausange ausgenommen. Es hat außerdem noch dazu den dünnsten Vokal (i) und den magersten Lippenlaut (p) in sich und ist daher durchweg in allen seinen Elementen — zugespitzt.

Baden, Bahn, Bopf, Binken, Bebe, Bapfen find einige andere Gattungen von spisigen Dingen mit bem "3" zu Unsfang. Ein Wit entspricht auf bem geistigen Gebiete fast ganz bem Blis auf bem Gebiete bes Sichtbaren und beibe reimen sich auch mit Recht in ihren Namen.

Sm Deutschen geht das "3" nur eine einzige Zusammensseyung ein, nämlich die mit dem "W" in "Zw". Und hiebei ist sowohl der phonetische Vorgang als die klangmalerische Verwendung und Bedeutung ganz eigenthümlich. Das "3" schlägt im Innern des Mundes bei der Wurzel der Zähne an.

Das "w" bagegen webt außerhalb ber Babne zwischen ben Livpen. Bei dem Uebergange der lautoperation vom "3" jum "B" wird alfo ber Euftftrom um die Bahne von innen nach außen berumgeschwenkt, und diese (die Bahne) werden, fo zu fagen, von beiben Tonen in die Mitte genommen ober bazwischen gesett. Es ift fo zu fagen eine phonographische Darftellung bes Begriffs "Awischen" und hieraus folgt benn für die fernere Bermendung bes "3m" wieder mancherlei. Buerft fest bas "awischen" fogleich bie Babl "amei" poraus, b. b. man benft fich babei fofort zwei Gegenftanbe, die von einander getrennt find, wie Bunge und Lippen burch die Bahne. Das "3m" ift daber zugleich eine deutliche Darftellung der Zweiheit. Daber fein Gebrauch bei den Worten "Bwei", "Bwilling", "Bwitter" und ben bavon abgeleiteten "Bwift" und "Bweifel", wovon jenes (Bwift) auf eine Entzweiung verichiedener Personen, Diefest (3meifel) auf eine Ent= zweiung in ben Bedanten berfelben Perfon aufpielt.

Bon ben "L" ober Schmelzlauten. — Einen starken Gegensatzu den Lauten der Zungenspitze oder zu den Sauses, Rausche, Zische und Telauten bilden die flüssigen "L" oder Schmelzlaute. Sie sind zwar wie jene Zungenlaute. Allein die Zungenmuskeln befinden sich bei ihnen in einem ganz andern Spannungszustande. Während die Zunge beim "S" scharf zugesspitzt und während sie beim "T" straff angespannt ist und mit einer kleinen Explosion gegen den Gaumen stößt, besinden sich ihre Muskeln bei der hervorbringung des "L" in völliger Absspannung, in einem Zustande der Erschlassung oder Auflösung.

Das Wesentliche des E-Mechanismus besteht darin, daß die Zunge sich dabei nicht wie beim "S" und "T" mit der Spige, sondern vielmehr mit ihrer ganzen Bläche und Breite an den Gaumen sanst anschmiegt und dann den Luftstrom der Stimme, der sich auf der Zunge zertheilt, leise über sich hinwegsließen läßt. Die Verührung des Gaumens durch die Zunge ist dabei äußerst (2006)

milbe, nicht rauschend wie beim "sch", eben so wenig rollend und vibrirend wie beim "r".

Die beim "&" ftattfindende geringe Mustel = Bewegung spiegelt sich zunächst in allen den vielen aus ihr hervorgegangenen Borten ab, die auf Schlaffheit hindeuten, wie z. B. bei dem Borte schlaff selbst, ferner bei lahm, laß, flau, lau, lose und ühren zahlreichen Berwandten.

Das Schlaffe ift dem Sanften, Beichen und Zarten verwandt, daher das "&" zuweilen mit den ebenfalls weichen "M" oder "B" in denfelben Worten verbunden gefunden wird, wie z. B. in folgenden: Welle, milde (im Lateinischen mollis), Lamm.

Die geringe Anstrengung der Muskeln macht die Hervorbringung des "L" leicht. Der zarten Zunge des Säuglings wird es schwer, das anstrengende "R" oder die hart und scharf ausgeprägten Gaumenlaute hervorzubringen. Das "L" dagegen ist ihr natürlich und bequem. Daher die Fülle von "L's, in den deutschen Worten Lallen und Lullen. Wird aus dem Lallen der Säuglinge ein ordentlich artikulirtes "Sprechen", so kommen härtere Laute (p – v – h) an die Stelle der "L's.". — Da es so leicht und ohne Anstrengung entsteht, ist das Lauch im Worte "Leicht" selbst sehr wohl angebracht, und überhaupt bei allen leichten flüssigen Stossen wie "Luft" und "Licht."

Wie die Schlafsheit auf der einen Seite mit dem Sanften und Jarten verwandt ist, so ist sie es auf der andern Seite auch mit der Untüchtigkeit und Charakterlosigkeit und das "&" dient daher auch mit Recht den Darstellungen des "Liederlichen", "Lappigen", "Plundrigen", oder der "Launenhaftigkeit" und ist in den Worten "listig", "Laune", "lauschen" zu sinden, die wie durch das "&" so auch in ihren Bedeutungen Gemeinsamkeit mit einander haben.

Konnten wir ben Stimmhauch oder die Luft im Munde, wie fie bei der Erzeugung bes "L" zwischen Junge und Gaumen und über den Ruden der Zunge hinabsließt, sichtbar machen, so wurde uns dieß ungefähr das Bild eines etwa von einem benetzeten Gegenstande abfließenden Wassers geben. Es ist daher nichts natürlicher, als daß mit dem "L" in den Worten "fließen" und "slammen", eine ebenmäßige, ununterbrochene, glatte, gewissermaßen flüssige Bewegung dargestellt wird.

Die Borte "fliegen", "fluchten", "flaggen", "flackern", die ebenfalls das "&" haben, deuten auf eine verwandte Bewegung, die auch nur von solchen Substanzen (Federn, Gewändern, seidenen Tüchern 2c.) ausgeführt werden kann, welche wie das Baffer ichlaff, schlank und biegsam, wenn auch nicht geradezu flussig sind.

Das & schlüpft überall ein, wo von etwas Glänzendem, Glattem, oder Glitscherigem die Nede ist. Ich mag noch die Ausbrücke Gleiten, Glimmen, Glühen, so wie auch die Worte flink und schnell als charakteristisch beifügen, und auch die Werbalschäugung "eln" hinzunehmen, die wie est in den Worten tändeln, sächeln, fäbeln, tüpfeln und vielen ähnlichen geschieht, der Handlung etwas schlasses oder flüssiges mitzutheilen scheint.

Die Vemerkung, daß die Operationen der Sprachorgane bei der Erzeugung eines Lautes verschiedentlich modificirt werden, je nachdem dieser oder jener Sprachlaut ihnen folgt, findet namentlich auch bei dem "L" ihre Anwendung. Das "L" vollzieht sich ganz verschieden, wenn ihm ein "i" oder ein "u" oder ein "o" oder ein "a" nachfolgt. Bei einem nachsolgenden "i", wie in stießen, stiegen oder glitschen bleibt die Zunge in derselben Lage und der Uedergang von der "L"-Lage der Zunge zu ihrer "Z"-Lage ist leicht. Kommt dagegen ein "a" hinterdrein, welches nur producirt werden fann, wenn die Zunge platt auf dem Boden des Mundes liegt, so entsteht bei dem Uedergange vom "l" zum "a" eine große Heftigkeit der Bewegung. Beim "la" drückt sich nämlich die Zunge zur Erzeugung des "l" erst gegen den Gaumen, muß dann aber, um das "a" zu bilden, schnell

und heftig niederschlagen. Dieß ist namentlich der Fall, wenn bem "E" noch ein explosives "P" oder ein "R" voraufgeht. Daher bas "E" in allen solchen Worten wie in folgenden: "Alatschen," "plazen", "schlagen" eine heftige Explosion vermittelt.

Bon den "M" oder Roll-Lauten. — Bu den bedeutungsvollften und in unserer Sprache häusig effektvoll verwensbeten Consonanten gehört das R. Bur Erzeugung desselben drängt sich die Junge an den Gaumen, und läßt zwischen diesem und sich den hauch der Art heftig durchpassiren, daß sie dabei in eine zitternde oder vibrirende Bewegung geräth, und daß dann in Folge ihres wiederholten Anschlagens und Juruckschlenes der Ton der Stimme wiederholt unterbrochen wird.

Demnach ist das "R" zunächst sehr geschickt zur Nachahmung und Darstellung derjenigen Naturlaute, welche dem beim "R" im Munde eintretenden so eben beschriebenen Borgange ähnlich sind, also zur Bezeichnung unterbrochener, rauher, abgesehter und stohweise erfolgender Laute und Geräusche. Das "Nollen", "Nasselen", "Nauschen", "Nau

Man könnte sagen, daß mit dem "M" oder mit der dabei stattsindenden zitternden und rollenden Zungen-Bewegung der Schall gleichsam auf die Reibe gelegt und zerbröckelt werde, wie dieß z. B. beim "Trillern" eintritt. Das "R" ist daher in den Bezeichnungen für solche zerbröckelte, rollende oder trillernde Tone durchaus am Plate.

Für das Auge und Gefühl übernimmt das R gang ähnliche Berrichtungen wie für das Ohr.

Bie fur's Ohr (in "Trillern") die Tone, fo gerkleinert und

zerbröckelt das "R" für's Auge die Gegenstände in Tröpfeln, trennen, Tropfen, Traube. Ferner ähnlich in "Treppe", "Tresse", "Troddel". Sobald man dem "St" ein "r" hinzufügt, wird dieses "St" (das Steife) zertheilt. Es wird "Stroh", "Streu", "Strahlen", "Striche" oder Aehnliches daraus.

Auch das Zahlwort "drei", das in so vielen Sprachen einen mit einem "r" gleichsam zerriebenen Zungenlaut enthält, gehört hieher. Wie in "ein" ein einsacher Laut anschlägt, in "dwei" bloß ein Auseinandergehen in zwei angedeutet wird, so wird in "drei" durch das rollende "R" auf mehr als zwei angespielt. Eine große Anzahl Deutscher Worte für zertröpfelte, zerkleinerte und zerstörte Dinge haben das "r" in sich aufgenommen, so außer den schon genannten auch diese: Grus, Brei, Brocken.

Durch Zertrümmerung und Zerkleinerung bringt man Unkenntlichkeit und Trübung der Form zu Wege. Auch hierfür ist das "R" der Repräsentant. Es zeigt in "Grau" eine Trübung und Wischung der Farbe, in "Groll", "Grimm", "Grillen", "Gram", "grämlich", eine Trübung der Seelenstimmung, und vermuthlich in "krank" eine Trübung und Störung des einsachen Gesundheitszustandes an.

Bu ganz andern Bezeichnungen und Begriffen gelangt man mit dem "N" vermöge einer andern Seite, welche biefer Laut darbietet. Als eine energische und rührig rollende Bewegung der Zunge hat das "R" nämlich etwas frisches und kräftiges in sich. Die Sprache greift daher bei solchen Worten, mit denen sie dergleichen Begriffe ausdrücken will, gern zum "r". Ich citire hier als Beispiele die Worte Kraft, brav, stark, hart, kernig und dann den berühmten durch seine "Rs" ausgezeichneten Spruch unserer munteren Turner: "frisch, frei, fröhlich, fromm".

Im Deutschen findet man das "r" in den meisten lärmigen und rollenden Bewegungen und Tonen, 3. B. in "Nammen", "Masseln", "Klirren", "Nassen", "Nennen", "Nappeln", "Nau= (270) fen", "Nupfen", "Reißen", "Rinnen", "Rollen", "Rumpeln" 2c.

Mit der Stärfe ist das Rauhe, Spröde, Derbe und Grobe verwandt und mit diesen das Nohe, die Dreistigkeit und Frecheheit, welchen allen ein "R" eingefügt ist. Das rauhe und barsche "R" tritt demnach in besonders starken Gegensatz zu dem glatten, flüssigen "E". Dieses wird von jenem überall da abgelöst, wo etwas Flüssiges erstartt oder gerinnt, wenn z. B. der Fluß gestriert. Man kann demnach sagen wie in der Natur die Elemente erstarren oder zerschmelzen, so zersließt auch in unserem Munde die Stimme in "L" oder erstarrt im "N".

Von den "N"- oder Rasal-Lauten. — "N"-Laute giebt es hauptsächlich zwei, erstlich das gewöhnliche dunne Jungen"N", wie es in dem Worte Sonne tont, alsdann das sogenannte hintere oder Gaumen-"N", das in dem Worte "fingen"
anklingt.

Bei der Bildung dieser "R"-Laute wird der Mundkanal durch einen leichten Druck der Zunge gegen den Gaumen in ähnlicher Weise (wie beim nasalen "M" durch einen Druck der Lippen) ganz abgeschlossen und die Lust bei tönender Stimmrige nicht wie bei den andern Consonanten auß dem Munde, sondern durch die Nase hinaußgesassen. Sie heißen daher auch Nasalalaute. Ich sagte oben schon, daß deßhalb auch der Name der Nase im Deutschen wie in so vielen andern Sprachen ein "N" in's Bordertressen bringt und auf sie hinzuweisen sich bemüht. Daß "N" erscheint daher auch in vielen Worten, die mit der Nase etwaß zu thun haben, &. B. in schnüsseln, schnupfen, schnustern, schnarren, schnarren, schnappern.

Das Charafteristische des "R" besteht in einer Verstopfung des Vordertheils des Mundes. Der tonenden Luft wird durch dasselbe der Ausgang verweigert, sie fangt sich in der Mundhöhle, wird zum Rückzug gezwungen und muß sich am Ende durch die

Nase einen Ausweg suchen. Das "N" stellt also, so zu sagen, selbst eine Verweigerung ober eine Verneinung dar und erscheint bemzusolge in den verneinenden Worten fast aller Sprachen: no, non, nein, nie, nicht, niät (im Slavischen). Es ist in Bezug auf Entstehung und Bedeutung der direkte Gegensatzum "ja", bei welchem sich der Mund weit öffnet und das "a" frei und offen austönen läßt.

Das "n", indem es den Mundkanal verschließt und den Euststrom zurückrängt, weist damit zugleich nach Innen, und es ist dadurch, — besonders in Verbindung mit dem im innern Mundwinkel tönenden "i" — zugleich sehr geschickt zur Verwendung bei allen auf das Innere deutenden Borten, wie: "in", "innig" und wie auch "Sinn" (ber innere Sinn für "Seele", "Gemüth"). Das Deutsche Wort "Minne" (für "Liebe") erhält auch durch das auf das Innere deutende "n" und durch seine Tonverwandtschaft mit den Wörtern "Innerlich" und "innig" seine Schönheit und allgemeine Beliebtheit. Auch das "n" in ahnden und benken hängt vermuthlich damit zusammen.

Das "n" bringt uns durch den Mund-Berschluß die Luft wie ich sagte, in's Innere, man könnte auch sagen zu uns heran. Die Luft bleibt gleichsam an und bei uns, wird nicht ausgeströmt und entfernt wie bei den andern Lauten. Es liegt darin eine Annäherung und daher der Gebrauch des "n" in den Worsten "an" "nahe", "nähern". Bielleicht daher auch das "n" in "nehmen", "hinnehmen", b. h. sich etwas aneignen oder nähern.

Ein ganz eigenthümlicher und sehr bemerkenswerther Laut ist das sogenannte "hintere" oder "Gaumen-N", das ähnlich wie "G" und "K" durch eine Berührung der hintern Zunge und Gaumen-Partie entsteht, doch aber von dem "G" und "K" sehr verschieden ist, da wie beim "n", (aber gauz anders als bei "z" und "k") die Luströhre dabei verschlossen und die Lust

zum Entweichen durch die Nase gezwungen wird. Während die Französische Sprache beim Schreiben das Gaumen-N nicht von dem gewöhnlichen Zungen-N unterscheidet (sie schreibt don und donner mit denselben Buchstaben) und während andere Sprachen, wie z. B. das Sanstrit, naturgemäß ein eigenes Zeichen für dasselbe haben, stellt die deutsche Sprache es mit "ng" oder "uf" dar, je nachdem es härter oder weicher anklingt.

Es ist für die Bedeutung und äfthetische Verwendung diese sehr bemerkenswerthen Nasallautes von entscheidender Wichtigkeit, daß man seine Entstehungsweise genau beachte. Ein scharfer Beobachter und trefflicher Sprachanatom, Prof. Merkel, sagt: "daß die Stelle oder Zone des hintern Gaumensegels, swelches bei dem Ng-Mechanismus mit der Zunge sich kopulirt, ein beträchtliches Stück tieser und weiter nach hinten liegt, als beim "g" oder "k", obzleich es sich diesem allerdings analog verhält." "Wie", sagt er, "unter den Vokalen beim "u", so sents sich unter den Consonanten beim "ng" der thätige Stimm-Upparat am meisten nach hinten und in die Tiese hinab".

Der Laut tritt daher sehr bebeutungsvoll gleich in den Bortern "finken" und "senken" auf. Die Stimme selbst finkt herab, um das "Sinken" nachzuahmen oder mitzumachen.

Man fann sagen, daß die Luft bei dem durch das "n" bewirften Verschluß des Mundkanals ganz hinten im Munde in die Enge geräth und nun gewissermaßen aus Noth durch die Rase entwischt. Zunge und Zäpschen bilden gleichsam einen Engpaß, in welchem die Luft für einen Augenblick gefangen wird. Hieraus erklärt sich die Verwendung dieses Naturlauts bei den Worten "enz", "verengen" und eben so bei "fangen" und dem ähnlichen "Schlinge".

Beängstigungen der Bruft und der Seele hängen genau mit Berengung des Euftkanals zusammen, daher auch in "Angst", "angstigen", der Laut äußerst klangmalerisch ist. Man könnte viil. 175. sagen, daß die Stimme hinten im Munde zwischen Gaumensegel und Zungenrücken gefangen werde, wie ein Bogel in der Schlinge. Dem Fangen verwandte Begriffe und Laute find "Angel", und "Anker". Auch das Wort "Schranke" mit seinen Ableitungen gehört hieher. Mit dem "nk" tritt eine Schranke gegen den Luftstrom auf.

"Das "ng"", sagt der oben erwähnte Anatom weiter, "entwickelt mehr Klang, als das dünne "n". Es klingt überhaupt
von allen Sprachlauten am meisten, während die reinen Vokale
mehr nur schallen." Es ist unmöglich, das Anklingen einer
Saite oder eines Glases mit irgend einem Mundlaut besser nachzuahmen, als mit einem nasalen "Ng"-Laute, z. B. mit "ping"!
oder das Klingen der Trompeten mit "Tengterengteng!" Daher
werden auch alle auf ein Klingen oder Resoniren hindeutenden
Berba mit "ng" gebildet, z. B. Klingen selbst, "Klang", Lateinisch clango, serner das Lateinische plangere, das Deutsche
singen, Gesang.

Ueberall, wo Tone nachgeahmt werden sollen, die nicht klingen, sondern bloß schallen oder klappern oder rauschen, fällt das "ng" aus. Ich mag beispielsweise dem Klingklang der Gläser das Ticketak der Uhr oder das Geplätscher des Wassers entzgegenstellen.

Das klingende oder nasale "n" hat uns in die hintere und obere Partie des Mundes geführt, und ich komme demnach nun endlich und schließtich zu den

Gaumen= und Kehllauten. — Die Gaumenlaute K, G, Ch, entstehen durch hebung der hinteren Partie der Zunge und durch eine Berührung des hintern Gaumens mit derselben.

Bei einer heftigen und scharfen Berührung entsteht das "K", bei welchem der Stimmbauch rasch abgeschnitten wird.

Das "G" hat ganz dieselbe Entstehungsweise wie das "K", nur daß dabei die Zungenmuskeln nicht so scharf austoßen (274) und abseten, sondern fich fanfter an den Gaumen legen und leife ablösen.

Beim "Ch" wird die Junge in der Art gegen den Gaumen gedrückt, daß der hauch in etwas ähnlicher Beise, wie beim "ich" durchpassirt. Dieß Durchpassiren des Gaumen-hauchskann auf mannigsaltige Beise modificirt und mit einem mehr oder weniger starken Geräusche hervorgebracht werden. Bei den Schweizerischen Alpenbewohnern, so wie bei den Arabern giebt es außerordentlich rauhe Ch-Laute. Im Deutschen kann man im Ganzen nur zwei Gaumen-Aspiraten unterscheiden, ein rauhes wie in "Drachen", und ein weiches wie in "Mädchen" oder "Junge". Die Deutschen schreiben biese weichen Gaumen-Aspiraten bald mit einem A bald mit einem 3.

Das "R" icheint von allen Confonanten, welche unfere Organe hervorbringen, ber icharffte und ichneibenbfte zu fein. Die Stimme wird babei noch bestimmter und plotslicher abgeichnitten, als bei "p" und "t". Der Ramm ober Ruden ber Bunge ift immer noch größerer Abicharfung fabig, als die Spite ber Bunge im "D" ober als die Lippen im "p". Die Stimme ober ber Ervirationsftrom wird babei gleichsam gang scharf getappt. Das "R" ericbeint daber bei allen Worten, Die auf eine ähnliche Operation, wie fie die Bunge im "R" ausführt, auipielen, fo 3. B. bei tappen, terben, haden, fippen. Bei allen biefen Sandlungen und Vorfällen wird mit einem icharfen Inftrumente ein Stud bolg ober fonft ein Begenftand in abnlicher Beise beftig abgeschnitten, ober gerhacht, wie bas beim "t" ber Bungenruden ber Stimme anthut. Da, wie ich ichon früher fagte, ein ahnlicher Erfolg beim "I" ftatt hat, nämlich ebenfalls ein hemmen und Abschneiben ber Stimme, fo mird baber auch das "R" mit ähnlichem Erfolge, wie das "I" zur Andeutung bes Stodens ober Stillftebens von Bewegungen gebraucht, obgleich allerdings, wie gejagt, bas "E" nicht fo icharf abschneibet,

wie das "K". Zuweilen findet man beide Laute in demfelben Borte zu demfelben Zwecke und zur Erhöhung des Effektes verswendet, wie 3. B. in stocken.

Wie beim Stocken oder Abschneiden der Bewegung, so malt auch bei den explodirenden Tönen das "R" das Scharse, Einsschweidende und Plögliche, mit dem sie eintreten. Dieß zeigt sich unter andern auffallend bei den Wörtern: "Natschen", "Napefen", "Nallen", "Nachen".
— In allen diesen Wörtern sind sehr heftig einsehende und besons ders schars explodirende Geräusche dargestellt und das "R" ist das Mittel oder doch die Einseitung zu dieser Darstellung. — Ueberhaupt tritt das "R" als ein starker Anschlag der Zunge an den Gaumen gern überall da voran, wo sich eine gewisse heit oder Schärse in der Bewegung äußert, wie z. B. bei den "Narämpsen", beim "Kragen".

Wie alle Consonanten und Laute, so erlangt auch das "R" eine fehr verschiedenartig modificirte Bedeutung durch die ver-Schiedenartigen Berbindungen, die es mit andern gauten eingeht. So entfteht namentlich burch ein nachfolgendes "n" eine gang eigenthumliche Zungenbewegung und baraus ein eben fo eigenthumliches Lautbild. Beim "R" muß ber hintere Bungenruden, wie gefagt, raich jum Gaumen emporichnellen. Um aber bas "n" beizufügen, muß fich die hintere Bunge eben fo fchnell wieber lofen und gurudziehen und dann mit ber Spite gegen ben vorderen Gaumen operiren. Die Partie ber Bunge, die zwiichen hinten und vorne oder zwischen "R" und "R" in der Mitte liegt, wird babei nicht in Anspruch genommen. Gie bleibt unthatig und biegt fich nach unten. Die Bunge wird alfo beim "Rn" gleichsam gefnicht. Gie macht im Munde, fo zusagen, ein Anie, was bei einem nachfolgenden "r", "f" ober "l" nicht herausfommt. Alle diefe letteren Laute ichließen fich bem "R" viel leichter, inniger und gang ohne Rnidung an.

Das "Kn" wird dieser seiner Entstehungsweise gemäß in der Sprache zunächst bei solchen Verrichtungen und Vorsfällen wie "Aneisen", "Aniden", "Aneten", "Anachen" verwendet. Es entwickeln sich daraus ganz leicht die Substantive: "Anie", "Anoten", "Anäuel", "Aneise". Die Anochen haben das "Kn" vielleicht wegen der vielen Kniee und Knicke der Glieder. Zemanden "Inechten" heißt, jemanden, so zu sagen, zum Kniebeugen bringen. Der Anecht, der Geknechtete so viel als der Geknicke.

Sedes Knie in den Organismen der Thiere und Pflanzen bildet einen Knoten. Daher das "Kn" in den Worten "Knoten", "Knopf", "Knollen", "Knopel" und ähnlichen. "Knüllen" heißt: viele Kniee oder Brüche in ein Ding bringen. Doch deutet das "Il" dabei an, daß das "gefnüllte" Ding etwas Weiches und Nachziebiges, ein Gewebe oder halbflüffiges Tuch ift. Einen Stock kann man nicht knüllen, man knickt ihn. Daß beim "Knicken" ein Stock oder souft etwas Starres und Festes gemeint sei, deutet wie im Worte Stock selbst, daß "Ch" am Ende des Wortes knicken an.

Man kann die Partie der Zunge, die bei der "G"= und "K"=Bildung anschlägt, gewissermaßen ihren Rücken oder ihren oberen Kamm nennen und vielleicht sind daher die Worte: "Rücken", "Kamm", "Kopf", "Koppe" und die ähnlichen Giebel, Gipfel zu erklären, in denen "K" und "G" einen so hervorragenden Plat einnehmen.

Uebrigens wird das weiche "G", bei dem kein so scharfer Anschlag, wie beim "K" stattfindet, bei allen leizeren Tönen, milderen Bewegungen und weicheren Gegenständen angewandt. Die Zunge legt sich beim "G" sanster an und reißt sich minder heftig sos als beim "K". Es verbindet sich leicht und glatt mit den folgenden Consonanten "1" oder "r". Daher es in Worten und Begriffen wie solgenden auftritt, in "glatt", "glätten",

"gleiten", "glanzen", "Glanz", "gleißen", "glimmen", "glühen", "glogen", "Glode". Das "G" kann keine folche ftarke Explosion wie das "K" in "Klatschen", "Klappern", "Kläffen" 2c. geben, keine harten und festen Gegenstände bezeichnen, wie "K" in "Alop", "Regel", "Blod", "Alippe".

Wird ber Gaumen noch sauster als im "G" berührt, wie dieß bei dem "i" geschieht, so wird der Consonant halb und halb schon vokalisch und nähert sich in seiner Entstehungsweise dem "i", wird daher auch wie dieses häusig zur Darstellung des Kleinen, Zierlichen, Niedlichen verwandt. Es ist daher zur Vilbung diminutiver Endungen sehr geeignet, wie z. B. in "Liebchen", "Männchen", "Mädchen", "zierlich", "lieblich". Ein solches Wort mit einem harten "K" zu schließen, wie es in Genick, Block, Stock geschieht, würde ganz unpassend sein, weil ein solches scharfes hartes Absehen der Stimme nicht an das Kleine und Zarte, sondern eben an solche Dinge erinnerte, wie sie in den oben genannten "K"-Wörtern bezeichnet werden.

Sehr verschieden von dem "weichen ch" oder "i" ist der starf aspirirte Gaumenlaut "Eh", bei dessen Hervordringung die Zunge nicht so scharf gegen den Gaumen geschlagen wird, wie "K" und auch nicht so platt und sanst an den Gaumen gedrückt wird, wie beim "i". Veim "start aspirirten ch" drängt sich die Zunge in ihrer hinteren Partie ziemlich frästig gegen den hinteren Gaumen und prest dann die Lust heftig durch. Es entsteht auf diese Weise ein rauher Nauschlaut, der zwar sehr charasteristisch und bezeichnend sein kann, doch aber vielen sür das Sonore besonders empfänglichen Völkern, wie z. B. den Franzosen oder Italienern so wenig gefallen hat, daß sie ihn sast ganz aus ihrem Alphabet verbannt haben, während andere Nationen z. B. die Deutschen und noch mehr die Araber ihn vielsach kultivirt und in mehren Barietäten dargestellt haben.

Bie alle Hauch=, Rausch= und Blaselaute, wic "B" und "S" und "S" und "sch", die mit dem "ch" die Aspiration gemeinsam haben, so ist auch das "ch" zunächst zur Darstellung von Luft= bewegungen sehr geschickt. Wie mit "B" das Wehen und der Bind, so wird mit dem "ch" unter andern das Fächeln und der Hauch dargestellt. In dem Worte "Hauch" ist zwar das "H" die Hauchselle. denn es ist, so zu sagen, der Lufthauch selbst, aber doch auch das nachsolgende "ch" ist sehr charakteristisch. Indem es den Lufthauch über den Rücken der Zunge rauschen läßt, macht es ihn erst recht hörbar und greissich.

Ganz besonders sind die Gaumenlaute dazu geschickt, um auf die Theile des Mundes, die bei ihrer Erzeugung thätig sind, hinzuweisen. Es geschieht dieß mit dem "G" in "Gaumen" und "Gurgel", mit dem "K" in "Kehle", mit dem "Ch" in "Rachen". Auch in dem Worte "Zunge" ist das "G" am Ende eben so charakteristisch und demonstrativ wie das "Z" am An fange. Die Lautcomposition "Zunge" deutet auf zwei Hauptsclassen von Lauten, bei welchen die Zunge besonders thätig ist, hin, auf die Zische und auf die Gaumenlaute. Aehnliches geschieht im Lateinischen "Lingua" und im Griechischen "glossa". Die Zunge ist daher in diesen Namen in mehren ihrer wichstigten Verrichtungen dargestellt.

Sehr zweckmäßig werben im Deutschen die Gaumenlaute auch bei manchen andern Operationen und Lauten der Sprachorgane gebraucht, die in der hintern Partie des Mundes ihren Hauptsith haben, z. B. beim Gähnen, Gurgeln, würgen, frächzen, gackern, frächen, knurren, grunzen, gluckjen, sauchen, keuchen, ächzen, ruckjen. Bon allen den Tönen, auf welche diese Worte hindeuten, ließe sich leicht nachweisen, daß sie in derselben Mundgegend der Meuschen und Thiere entstehen, in welcher die in ihre Benennungen eingesügten Gaumenlaute R, Ch, G ihren Ursprung haben. Ueberall, wo unsere Sprache bei Menschen und Thieren

einen Ton erlauschte, der in der Hauptsache ein Gurgel-, Rehlsoder Gaumenlaut zu sein schien, da setzte fie in das Wort, das fie für seine Bezeichnung bilbete, ein K. Ch oder G.

Die Gaumenlaute haben alle in Folge ihrer Entstehung in den hintern Partieen des Mundes etwas Berstecktes, Undeutliches und dazu etwas Schwieriges, was besonders hervortritt, wenn man sie mit den Lippen= und Zungenduchstaden vergleicht, die in den vordern Partieen des Mundes und, so zu sagen, fast vor unsern Augen an den Tag kommen. Die Gaumenlaute sind daher auch diesenigen, welche das Kind, das sich zuerst mit den sehr sichtbaren Lippenlauten, dann mit den auch nicht unschwer wahrnehmbaren Zungenlauten. beschäftigt, erst sehr spät nachzuahmen sernt, und gern ehe es sie richtig auszusprechen vermag, mit Zungen= oder Lippenlauten vertauscht z. B. "tomm her!"

Die Franzosen und Italiener mögen es für uns, den Kehls, Rauschs und Gaumenlauten so holden Deutschen, charafteristisch sinden, daß wir in unser Bort "sprechen" auch das "ch" aufgenommen haben, als wenn dieß Ch-Bilden ein wesentliches Element unseres Redens ware. Sie sagen parler, parlare, was mit dem "r" und "l" viel hübscher daher rollt und fließt, gleichsam perlt, dabei aber minder charaftervoll und reich ist, als unser im "s" sausendes, — im "p" explodirendes, — im "r" rollendes, — im "d" rauschendes "Sprechen". —

## Dilettanten, Kunstliebhaber und Kenner im Alterthum.

Ein Bortrag, gehalten im Berein fur Geschichte der bildenden Runfte gu Breslau

von

Dr. Sugo Blümner,

Berlin, 1873.

C. B. Lüderit'iche Berlagebuchhandlung. Carl Sabel.

					V	
						-
	Das Recht der	ueberfetung ir		chen bleibt vor	behalten.	
			•			
				•		
		•				
L						
-						Digitizes by G

Wenn es als die höchste Aufgabe der Kunstforschung betrachtet werben muß, daß die Entwicklung ber Runft in ihrem ftetigen Fortschreiten und im Zusammenhange mit der Culturentwicklung bargelegt und die innere Nothwendigkeit dieser Entwicklung begrundet werde, dann genugt es nicht allein, die Entstehung und das Wachsthum, die Bluthe und den Berfall der Runft hiftorisch barzustellen, die dabei mitwirkenden Factoren im geiftigen und materiellen Leben der Nation, um die es fich handelt, aufzufuchen, fondern es muß ebenfofehr in ben Rreis ber Betrachtung gezogen werden, welchen Ginfluß die Runft auch ihrerseits auf die verschiedenen Gebiete des Lebens, auf die mannichfaltigen Beftrebungen bes Bolfes ausgeübt bat. Es ift gar vieles und verschiedenes mas dabei in Betracht fommt: ber Ginflug ber Runft auf die Poefie, auf die Litteratur überhaupt, auf Religion und Cultus, auf bas Sandwerk: ja es giebt kaum ein Gebiet des Culturlebens auf welches die Runft ohne Einwirkung bliebe. Im Busammenhange mit biesen Fragen und faum minder wichtig ift die Frage die uns hier beschäftigen foll, nämlich wie im Laufe ber Runftentwicklung fich das Publikum der Runft gegen= über verhalt, welche birecten Birfungen die Runft auf bas Individuum ausubt, fei es nun, daß das Anschauen und Bewundern (253) VIII. 176.

von Runftwerfen gur Nachahmung reigt, alfo gum Dilettantismus führt, fei es, daß tich daraus blos eine gemiffe Borliebe fur die= felbe entwidelt, das Runftliebhaberthum, ober endlich daß das Berlangen nach eingehenderer Renntniß ber Runft dadurch gewedt, Runft und Runftwerke bemnach bas Dbiect hiftorifcher und afthetischer Forschung werden und fo fich das allgemeine Interesse gur Runftfritit, reiv. gur Runftfennericaft, moge fie nun mabr ober Im Rolgenden foll ber Berjuch nachgemacht fein, geftaltet. gemacht werden, die eben bezeichneten Fragen für bas Alterthum so weit als möglich zu beantworten, wobei freilich von vornherein bemerkt werden muß, daß wenn ichon in der alten Runftgeschichte überhaupt wegen Mangels an directen Nachrichten ben Conjecturen und Combinationen oft ein weiter Spielraum vergonnt werben muß, das bei diesen uns hier beschäftigenden Fragen beinahe in noch größerem Dage ber Fall ift, ba uns hiernber im Gangen nur wenig, über manches aber gar feine litterarischen Belege erbalten finb.

Bei weitem am spärlichsten find unsere Nachrichten über ben Kunstdilettantismus im Alterthum. Wenn von Dilettantismus in den bildenden Künsten die Sprache ist, dann wird in den meisten Fällen darunter nur Dilettantismus in der Malerei zu verstehen sein. So wie heutzutage die Malerei diesenige Kunst ist, in welcher neben der Musit am meisten dilettirt wird, so wird es auch in andern Zeiten gewesen sein. Die Bildhauerkunst stellt eben dem Laien zu große und nur schwer zu überwindende technische Schwierigkeiten in den Wez, während bei der Zeichen- und Malkunst die Technis leichter zu erlernen und die Ausübung dieser Künste nicht mit so umständlichen und so mannichsaltigen Manipulationen verknüpst, eine gewisse Fertigkeit darin daher viel schneller zu erlangen ist, als bei der Sculptur. Es ist also haupts sächlich die Frage nach dem Dilettantismus in der Malerei, welche

uns hier beschäftigt, und ba, wie schon gesagt, unsere Nachrichten darüber aus ber alten Zeit überhaupt sehr spärlich sind, tropdem aber diese Fehlen von Nachrichten auf Zufälligkeit nicht aber auf einem Fehlen des Dilettantismus selbst beruhen könnte, so gilt es zu untersuchen, ob die Wahrscheinlichkeit für oder gegen das Borhandensein dieses Dilettantismus in der alten Zeit oder in bestimmten Epochen des Alterthums spricht.

Daß in den Anfangen der Runft, wo die erften ichuchternen Berfuche, die menschliche Geftalt in lebendiger Beise nachzubilten, gemacht werden, von einem Dilettantismus nicht die Rebe fein fann, das ift felbstverftandlich, da ja nach einem befannten Gothe'ichen Worte ber Dilettantismus ftets eine Folge ichon verbreiteter Runft ift; ja man konnte biesen Ausspruch vielleicht noch erweitern und fagen, ber Dilettantismus gehöre im allgemeinen erft ber Zeit nach ber Bluthe ber Runft au, fei ichon an fich ein Beichen bes beginnenden Verfalles, und man wird bies in ben meiften Kallen burch bie Runftgeschichte beftätigt finden. Sier handelt es fich für uns nun aber barum, ob etwa diejenige Periode ber griechischen Malerei, welche wir als beren erfte Glanzepoche bezeichnen fonnen, alfo die Zeit des Polyanot und feiner Genoffen, icon einen Dilettantismus in ber Malerei fanute. Befanntlich balt in ber griechischen Runft bie Malerei in ihrer Entwidlung nicht gleichen Schritt mit ber Sculptur; benn während diese, sowohl mas Technif als geiftige Bollendung anlangt, mit Phibias ihren Sobepunft erreicht, tragt die Malerei ju Polygnots Beit zwar ichon ben Stempel hoher ibealer Reife, bleibt aber, mas die technische Vollendung anbetrifft, noch weit gurud, ja bedarf, um biefe zu erreichen, beinabe noch eines Sabrhunderts; benn wenn auch ichon Maler wie Beuris, Parrhafios, Timanthes u. a. allen nachrichten zufolge auch in technischer Beziehung bedeutendes leifteten, fo muffen wir doch die bobe

Bewunderung der alten zuverlässigen Kunstkritiker und Kenner für Apelles ganz besonders darauf beziehen, daß dieser "Fürst der Maler" den höchsten Gipfel der Kunst in technischer Beziehung erklommen hatte. Bar also zur Zeit Polygnots die Malerei hinssichtlich der Technik auch noch zurück, so waren doch ihre Leistungen wegen der Großartigkeit der Ideen, der vortresslichen Ansordnung zu sigurenreichen historischen Compositionen mit Recht der Gegenstand der Bewunderung für Zeitgenossen und Nachwelt geworden; es könnte daher gar wohl die Frage ausgeworsen werden, ob die Bewunderung, welche Polygnots und anderer Gemälde in ganz Griechenland erregten, nicht auch Laien zum Dilettantismus in dieser Kunst anregen konnte, zumal wir zu jener Zeit einen Dilettantismus in andern Künsten, namentlich in der Musik, ziemlich verbreitet sinden. Allein wir müssen diese Frage verneinen, und zwar aus folgenden Gründen.

Bas vor allen Dingen bagegen fpricht, bag fowohl in jener Beit als auch noch im nächften Jahrhundert, bis zum Untergang ber Freiheit Griechenlands, Der Dilettantismus in der Malerei bei ben Griechen fich hatte einburgern konnen, bas ift ber Umftand, daß im allgemeinen im Tagewert eines Griechen taum die Beit bafür übrig blieb. Der Grieche ber bamaligen Beit hatte ja überhaupt fein eigentliches Dabeim; ben größten Theil feiner Beit nahm das öffentliche Leben und, in den Zeiten bes peloponnefischen Rrieges und überhaupt fo lange man es noch nicht vorjog, bas Baterland burch Soldner vertheibigen ju laffen, auch bas friegerische Leben, einen nicht fleinen Theil seiner Muße bie gymnaftischen Uebungen, Baber zc. in Anspruch. Bas bem Burger außerbem an Beit übrig blieb, wenn er in feiner Bauslichfeit (foweit von einer folden überhaupt bie Rebe fein fann) und nicht etwa bei Gelagen mar, die bei einem großen Theil ber beffern Gesellschaft auch eine nicht unbedeutende Beit in (286)

Anspruch genommen zu haben scheinen, das verwandte er wohl, wenn er überhaupt für höhere, geistige Bestrebungen Interesse hatte ohne ein foldes durften wir ja wenigftens in jener Beit feinen Dilettantismus in der Malerei vorausseten, - auf Lecture ber Schriftfteller; ober wenn er etwa fich versucht fühlte, felbst etwas tunftlerisches zu produciren, fo mandte er fich ber Poefie ober Dufit au, da er hierin bescheidenen Ansprüchen genügen fonnte, auch ohne viel Beit auf Erlernen und Ueben zu verwenden, mas bei der Malerei, die ekensowohl Vorfenntniffe als fortgesetten Bleiß und Uebung erfordert, feineswegs möglich war. In jenen Runften aber sich zu versuchen, auch ohne bie Absicht, etwa als Dichter ober Mufiter por die Deffentlichkeit zu treten, dazu konnte er fich um fo eber angezogen fühlen, als bas Runfte waren, mit benen er ohne besondere Dube fich felbft und ben gefelligen Rreifen, in benen er verkehrte, eine angenehme Unterhaltung bereiten konnte. Benn biefe Grunde überhaupt dagegen fprechen, daß zu ben Beiten bes freien Griechenlands ber Dilettantismus in ber Malerei überhandnehmen fonnte, jo fprechen gegen fein Entfteben und Bestehen in der ersten Glanzveriode ber griechischen Malerei noch befondere Gründe.

Bunächst der Umstand, daß gerade in jener Zeit, mehr noch als in den folgenden Epochen, die Kunst als Handwerk betrachtet wurde. Obgleich Polygnot sicherlich nicht minder in vertrauter Weise mit Eimon und anderen Machthabern der athenischen Republik verkehrte, wie Phidias zu dem Freundeskreise des Perikles gehörte, so will das doch kaum mehr besagen, als wenn wir zu einer Zeit, die in vielen Punkten die sprechendsten Analogieen zu dieser Periode der griechischen Kunst bietet, namentlich aber, was die Lebensstellung der Künstler anlangt, den Meister Albrecht Dürer im intimen Verker mit Vornehmen und Großen sinden. Man ehrte den Genius, der sich in dem Meister offenschen.

barte, und betrachtete seine Schöpfungen mit wahrhafter, ungeheuchelter Bewunderung; aber im Grunde blieb sein Beruf doch immer ein untergeordneter, ein Handwerf; man konnte den Meister ehren, der so herrliches schuf, man konnte mit ihm wie mit einem Gleichgestellten verkehren, aber schließlich betrachtete man seine Thätigkeit doch als eine ties unter den Aufgaben des am politischen Leben betheiligten und thätig für das Bolkswohl schassenden Bürgers stehende. Die Malerei war also in den Augen des Atheners und noch vielmehr natürlich in denen des Spartaners nichts als ein Handwerk; und so wenig es einem Griechen der bessen Stände einfallen konnte, in seinen Mußestunden etwa irgend ein anderes Gewerbe zu treiben, so wenig konnte er darauf verfallen, sich mit der Malerei zu beschäftigen.

Bir haben ferner in Betracht zu ziehen, daß bie damaligen Rünftler, Bildhauer wie Maler, im allgemeinen ihre Aufgaben fich nicht in felbständiger Weise mablten, fondern größtentheils entweder im Auftrage einer Gemeinde, eines Staates arbeiteten. oder, wenn fie von einem Privatmanne einen Auftrag erhielten, baß bann biefer meiftens auch zu öffentlichen 3weden, zur Debication für irgend eine Gottheit, irgend ein öffentliches Gebäude bestimmt war. Daß ein Runftler fich einen Stoff nach eigenem Ermeffen mablte, wie unfere heutigen Runftler, Diefen auch ohne bestimmten Auftrag ausführte und bas Wert bann fertig gum Berfauf anbot, bas mar in jenen Zeiten ficherlich noch felten. Da nun diese Auftrage natürlich nur an folche ergingen, welche fich bie Runft zum Berufe ermablt hatten, fo mar fur einen Dilettanten taum Gelegenheit und Ausficht vorhanden, feine Runft zu verwerthen. Denn auf fein eigenes Saus verwandte ber Grieche bamals noch wenig; lebte er boch mehr braugen als babeim, ichmudte er barum boch lieber bie Tempel, Saine, Leschen u. f. m., ale fein Bohnhaus. Erft als auch auf andern Gebieten (288)

des Lebens der Eurus überhandnahm, wurden auch die bis dahin einfach gestrichenen Wände der Säuser mit Malereien geziert (wie es in Athen 3. B. der prachtliebende Alcibiades that). In der Zeit aber, um die es sich für uns hier handelt, war das noch durchaus nicht üblich; der Disettant hatte also kaum irgend eine Leransssssung die erlernte Kunstsertigkeit practisch anzuwenden.

Es kommt hinzu, daß die damals angesertigten Gemälde der weit überwiegenden Mehrzahl nach Wandzemälde waren. Mögen sie nun — um diese schwierige und verwickelte Frage nicht auf's neue anzuregen — direct auf die Wand oder mögen sie auf Solztaseln gemalt und später erst in die Wand eingelassen gewesen sein, jedenfalls waren gerade in jener Zeit noch bedeutende monumentale Compositionen, zum Schmuck ganzer Wände bestimmt, das Gewöhnliche, vor Allem daßjenige, was eben dem Laien am meisten imponiren, ihm den Glanz der Kunst am flarsten vor die Augen führen mußte, und gerade diese Art der Technik zeigte ihm mehr Schwierigkeiten, sud in viel geringerem Maße zur selbständigen Uebung ein, als wenn er kleine Taselgemälde, wären sie auch von größerer technischer Vollendung gewesen, vor sich gesehen hätte.

Endlich aber — und dieser letzte Grund ift einer der wichtigsten — es gab damals noch keinen Zeichenunterricht für die Jugend. Es ist wohl mit Sicherheit anzunehmen, daß im allgemeinen nur in solchen Künften ein Dilettantismus sich bilben
kann, deren Semente in den Jugendunterricht aufgenommen
sind. Wenn semand irgend eine Kunst, sei es nun Musik, bildende Kunst zc., aus wirklich innerem Drauge zu treiben beginnt,
ohne die Elemente derselben früher kennen gelernt zu haben, dann
ist es in den meisten Källen ein angebornes Talent, welches ihn
treibt; und kommt zu diesem noch Genie hinzu, so wird aus dem
Dilettanten ein Künstler. Die Fälle aber, wo ohne dies von selbst treibende Talent, nur aus Interesse für die Sache, jemand der nie die Anfangsgründe der Musik, des Zeichnens u. s. w. erlernt hat, in einem Lebensalter, wo das Erlernen elementarer Dinge schon schwerer fällt, als in dem bildungskähigen Knabensalter, in diesen Künsten zu dilettiren versucht, sind entschieden selten und waren es im Alterthum sicherlich ebenfalls, wenn nicht mehr.

Mus allen biefen Grunde burfen wir annehmen, bag weber in dieser Zeit noch in ber bemnachst folgenden, wo bereits Zeuris Parrhafios u. a. lebten und vielbewunderte Werte ichufen, ein Dilettantismus vorhanden mar. Bereinzelte Falle mogen immerbin vorgekommen fein, aber von irgend welcher Berbreitung fann Bare ein Dilettantismus auch nur einigerfeine Rede fein. maßen in dem Umfange, in welchem er heutzutage graffirt, bagemesen, mir murben sicherlich unter ben Fragmenten ber Romi= fer, die uns die meisten Aufschluffe über bas bausliche und private Leben der Griechen geben, bier und da eine Andeutung finden, zumal ja gerade ber Dilettantismus fo febr ben Spott herauszufordern geeignet ift; ja vielleicht murden auch die Bafenbilber, die uns fo baufig Scenen aus dem täglichen Leben porführen, diefen Stoff nicht verschmabt haben. Singegen find wir volltommen berechtigt anzunehmen, bag etwa um bie Mitte bes vierten Sahrhunderts und fpater ber Dilettantismus in Griechenland auffam, ba die Dehrzahl ber vorbin erwähnten, feinem Entfteben hinderlichen Umftande ju jener Beit theils ganglich weggefallen, theils mehr in ben hintergrund getreten waren. Denn einmal mar bie Stellung ber Maler bem Publifum gegenüber und ihre Aufgaben ganglich verandert worden. Gegenüber jener Zeit, wo die Maler mit großen monumentalen Aufgaben beschäftigt waren, fann man jene Meifter bes vierten Sahrhunderts fpeciell als Ateliermaler bezeichnen. Die Belohnungen find größer, (290)

Die Dreife fur die Bilder hober als fruber; aber bie Aufgaben find bem feineswege entsprechend; bie Maler ercelliren nicht mehr in großen, figurenreichen Compositionen, fondern in fleineren Staffeleibilbern, bei benen fie theils burch bas Sujet, burch Tiefe ber Auffaffung, Seelenftubium, innere und Naturmahrheit, theils burch eine brillante Technit (fo besonders die Entauften) die Bewunderung des Beichauers erregen wollen. Auch grbeiten fie nicht nur auf Beftellung, fondern auch, wenn ich fo fagen barf, auf Borrath; fie ftellen ihre Bilber gur Unficht und gur Beurtheilung bem Publifum aus, um Räufer anzuloden; ber Reiche und Bornehme fauft Gemalbe fur feinen Palaft, die Furften von hellenischer Bildung wollen auch hierin nicht gegen die gebornen Bellenen zurudbleiben, und fo entfteht ein gar reger Runfthandel (vornehmlich in Sicvon), von bem im fünften Sahrhundert noch gar feine Rebe ift. Auch bie Stellung ber Runftler ift feineswegs mehr eine fo eng gebundene, in die Grenzen bes Sandwerts eingezwängte, wie früher. Die bedeutenden Ginnahmen geftatten ihnen, einen gurus gur Schau gu tragen, ber oft genug Gegenstand berben Tabels mirb; bie Fürften bemüben fich, bie erften Runftler an ihren Sof zu ziehen, fie nicht nur mit ehrenpollen Aufgaben gur Berberrlichung ber eigenen Derfon bes Berrichers zu beschäftigen, fonbern fie auch mit außeren Ghren gu überhäufen, mit ihnen auf vertrautem guge zu verfehren: furg aus den einfachen Sandwerfsmeiftern der früheren Beit find beneibete, einflugreiche Sofmaler, oft Manner mit anspruchevollem Runftlerftolz, geworden. Den Ginflug, welchen diefer Bechfel ber Stellung ber Runftler und ber funftlerischen Aufgaben auf bie Runft felbst gehabt bat, zu besprechen, gebort nicht hierber: jebenfalls barf man vermuthen, bag biefe andere Stellung, welche auch die Runft baburch erhielt, weit eher ben gaien anloden fonnte auf biefem Bebiete feine Rrafte ebenfalls zu versuchen,

als früher. Und por allem: burch ben Ginfluß ber auf ftrenge Correctheit ber Zeichnung haltenben Sichonischen Schule, speciell burch beren Dberhaupt Pamphilos, wird um jene Beit bas Beichnen Gegenstand ber liberalen Erziehung ber Rnaben 1). So gut, wie ber gum Jungling und Mann Berangereifte bann wohl manchmal noch zur Rithar griff um die in feinen Rnabenjahren erlernten Griffe zu versuchen, fo mochte es wohl nicht felten vorfommen, daß er auch ben Griffel wieder bervorholte und prufte, ob die Sand, die ja nicht mehr wie fonft bas Schwert fur das Baterland zu ichwingen brauchte, noch die frühere Sicherheit im Entwerfen von fleineren Beichnungen ober Stigen befäße; und Mancher, ber es in ben Elementen weiter vorwarts gebracht hatte, als andere, blieb dabei sicherlich nicht steben, sondern suchte fich weiter fortzubilden und von der Zeichnung zur Malerei mit Farben überzugeben. Namentlich burfen mir vorausfeten, baß bem alerandrinischen Zeitalter, in welchem bas Berarbeiten bes früher Gewonnenen eine fo bervorragende Rolle fpielt, auch ber Runftdilettantismus nicht fremd gewesen ift; und wenn uns aus diefer Beit wie aus jenen früheren Epochen Nachrichten barüber fehlen, fo find mir vollkommen berechtigt, dies Reblen bier für aufällig au halten und durfen beshalb noch feinesmeas bas Borhandensein bes Dilettantismus überhaupt leugnen. Daß berfelbe freilich bei weitem nicht den Umfang bes mobernen Dilettantismus erreicht haben wird, das ift zweifellos und bedarf feiner weiteren Begründung.

Wenn wir nunmehr zu den Römern übergehen, so ist zuächst zu bemerken, daß die bekannte Thatsache, daß die Römer niemals eine nationale Kunst beselsen haben und ein ursprüngslich durchaus nicht mit kunstlerischer Anlage begabtes Volk waren, die Eristenz eines Kunstdilettantismus bei ihnen kaum vermuthen läßt. Ein Volk, das selbst keine Anlage zur Kunst besitht, ist

gegen bieselbe von pornherein immer etwas miftrauisch; mußte fich doch griechische Runft ebenso wie griechische Litteratur und Biffenschaft in Rom mit vieler Mube und febr allmählich erft' Anerfennung und Bewunderung erfampfen. Dennoch haben wir aus verhaltnigmäßig früher Zeit zwei Beifpiele von Dilettantis-Das eine ift jener Rabius Victor, ber erfte aus ber muß. vornehmen Familie der Fabier, welcher diefen Beinamen, ben fpater ein 3meig ber Bens Fabia beibehielt, führte, und gwar beswegen, weil er den ums Jahr 450 d. St. (304 v. Chr.) erbauten Tempel ber Salus in Rom mit Bandgemalben ichmudte, die bis zur Regierung bes Raifers Claudius, mo ber Tempel abbrannte, erhalten blieben. Das andere Beispiel ift bas bes befannten tragifchen Dichtere Pacuving, 534-624 b. St. (220-130 v. Chr.), welcher ein im Tempel bes hercules am Forum boarium in Rom befindliches Bild gemalt hatte 2). Man murbe aber ficherlich fehl geben, wenn man aus biefen beiden Fällen ichließen wollte, daß derartige bilettantische Leiftungen zu jener Zeit bei ben Römern häufig waren. Im Gegentheil, mas wir dort über dieje beiden Ralle miffen, zeigt uns, daß diejelben gang pereinzelt maren und von den Zeitgenoffen wie von den Spateren mit ungunftigen Bliden betrachtet wurden. Gicero fagt geradezu, es fei bem Kabine, fonft einem portrefflichen Burger, gerade nicht zum lobe gerechnet worden, daß er malte; Balerius Marimus führt als Beispiel, wie felbst berühmte Leute oft in fehr geringfügigen Dingen einen Ruhm fuchten, an, bag Fabius jenen Gemalben seinen Namen beigefügt hatte - fast konnte man nach alle bem vermuthen, als ob Fabius feinen Beinamen "ber Maler" querft als Spottnamen geführt hat 3). auffallend als bei Fabius, bem Mitgliede eines vornehmen Abelsgeschlechtes, wird das Malen bei Pacuvius, der auf einer niedrigeren gefellichaftlichen Stufe ftand, erschienen fein, immerhin aber sicherlich auch noch als eine Sonderbarkeit, die eben deswegen dem Gedächtniß ausbewahrt wurde, zumal der Disettant ein berühmter Dichter war — etwa wie heutzutage noch von Göthe's disettantischen Versuchen in der Malerei die Rede ist. Wenn nun Plinius seiner Nachricht über Pacuvius beifügt, daß seitdem die Malerei nicht mehr in den Händen ebler Kömer (postea non est spectata honostis manibus) sich befunden habe, dis auf einige Beispiele aus dem Ansange der Kaiserzeit, so ist das wohl Beleg genug dafür, daß von Disettantismus in der Malerei in jener ganzen Epoche keine Rede sein kann, was bei den mannichssaltigen Bestrebungen jener bewegten Zeit uns gar nicht Bunder nehmen darf.

Erft fpater, als mit bem Ende ber Republit die politische Thatigfeit des freien Romers ein Ende batte, als die Danner, welche in einem freien Staate ihre Rrafte bem Boble des Baterlandes gewidmet hatten, fich den Studien und iconen Biffenschaften ergaben, erft ba ift mit ber immer zunehmenden Reigung für die Runfte auch ein Auftommen des Dilettantismus angunehmen. 3mar, wenn man eine Berbreitung beffelben ichon gur Beit bes Borag annehmen zu muffen geglaubt bat, fo fann ich mich nicht entschließen, ber Stelle aus Boragens Briefen, welche man ale Beleg angesehen bat 4), Beweistraft zuzuerkennen; benn wenn ba Borag fagt, fie, die Romer, übertrafen im Malen, in der Musif und Gymnastif die Griechen, so ift das einmal ironisch gesagt und beweift zweitens gar nichts für einen Dilettantismus. da offenbar die Leiftungen der ganzen Nation damit gemeint find. Im Gegentheil, daß in jener Zeit ber Runftdilettantismus nur wenig verbreitet gewesen ift, wird flar, wenn wir die Beifpiele betrachten, melde uns Plinius von Dilettanten aus ber Raiserzeit anführt: denn ichou bies Unführen vereinzelter galle an fich und noch mehr die Art, wie fie mitgetheilt werden, ift (294)

ber befte Beleg bafur, bag auch bamals noch galle von Dilettantismus in ber Malerei als Ausnahmen und Sonderbarkeiten betrachtet murben. Go nennt er uns einen feiner Zeitgenoffen, einen romifchen Ritter Turpilius aus Benetien, von beffen Sand fich ichone Berte in Berona befanden. Aber ber Mann war eber ein Sonderling als ein Dilettant zu nennen: er malte mit ber linken Sand, nicht etwa, weil ihm die rechte fehlte, fonft wurde das Plinius ficherlich hinzugefügt haben, fondern rein aus Sucht nach Driginalität. Gin anderer vornehmer Romer, welcher etwas vor Plinius' Zeit lebte, Titidius gabeo, gemesener Brator und Proconful von Gallia Narbonenfis, malte fleine Bildden und that fich barauf viel zu gut; aber er wurde beswegen ausgelacht, ja es galt fogar für eine Schande 5). Man fonnte zweifelhaft fein, ob er etwa verhöhnt wurde, weil feine Gemalbe ichlecht maren; aber ber lettere Bufat zeigt beutlich, baß nicht die Ausführung, sondern die Sache felbft es mar, welche ibm Spott und Verachtung augog; benn wenn er auch auf schlechte Bilber eitel mar, ichimpflich tonnte biefe Thorbeit boch nicht fein. Die Romer verachteten eben die Runft als Sandwerk in einem noch viel höberen Grabe als die Griechen, und barum mußte ihnen eine berartige Thatigfeit, selbst wenn fie nicht um Lohn genbt murbe, als unwurdig und verächtlich erscheinen. Wie man gerade in dieser Sinsicht damals von der Runft bachte, bas zeigt in fehr characteriftischer Weise die Erzählung 6), daß man einen taubstummen Knaben aus vornehmer Familie gum Maler bestimmt habe, weil er vermoge feines Gebrechens fich zu nichts anderem eignete, Lefen und Schreiben vermochte man ihm vermutblich nicht aut beizubringen, da mahlte man benn etwas, mas nach römischer Unficht rein mechanisch war, nur Arbeit ber Sande erforderte.

Dennoch weist die Kaiserzeit verschiedene Beispiele von

Dilettantismus auf, die unbedingt eine gemiffe Bunahme und Berbreitung beffelben gur Folge gehabt haben muffen, nämlich mehrere in der Malerei fich versuchende Raifer. Dag Mero, ber in Voefie, Mufif, Tang und anderen Runften bilettirte, auch auf bie Ibee fam. Malerei zu treiben und felbft die Plaftit nicht bei Seite zu laffen 7), und bag er fich vermuthlich in Diefen Runften für ebenso hervorragend hielt, wie in ben übrigen, ift am Ende leicht erflärlich, auch bag Sabrian barin bilettirte und von friechenden Soflingen fogar mit Polyflet und Euphranor verglichen wurde 8), wird dem nicht wunderbar erscheinen, welcher weiß, wie diese βασιλεύς μουσικώτατος 9) nicht minder in den anderen ichonen Runften, namentlich in der Dufif und Doefie Unterhaltung fuchte, ja fogar die Baufunft von feinen Studien nicht ausschloß, freilich wohl mit wenig Glud, obwohl er selbst fich nicht wenig barauf eingebildet zu haben icheint. Roch bevor er zur Regierung gefommen war, wies einst ber Architeft Apolloboros bei einer Berathung über einen Bau feine Ginrede mit ben Borten gurud: "Geb' und male beine Rurbiffe, benn biervon verftehft bu nichts!" Spater, als er Raifer geworden mar und feine architektonischen Plane gur Ausführung bringen wollte. foll ihn der Tadel Apollodors fo erbittert haben, daß er diefen geschickten Baumeifter binrichten ließ.

Erscheint bei diesen beiden Kaisern ein Dilettiren in der Malerei resp. Sculptur leicht erklärlich, so muß uns hingegen entschieden auffallen, wenn dasselbe von dem einer düsteren Lebensphilossophie ergebenen Marc Aurel 10), von Severus Alexansder 11), ja selbst von Elagabal 12) berichtet wird; und wenn sogar von dem späteren Kaiser Valentinian erzählt wird, er habe sich nicht nur auf die Ersindung neuer Wassen verstanden, sondern auch "anmuthig" gemalt und aus Thon und Lehm Götterfiguren gebildet 13). Das ist eine nicht unbedeutende Anzahl Beispiele

von Dilettantismus in ben allerhochsten Rreifen, und zumal bei ben fpateren Raifern auffallend genug; wir tonnen biefe Ericheinung unmöglich anders als mit ber Erifteng eines Dilettantismus erflaren, der verbreiteter mar, als in ber Republif und erften Raiferzeit. Es ift geradezu undentbar, das fich Runftdilettantismus bei den Raifern gefunden baben follte, wenn man benfelben beftanbig mit den Borurtheilen ber früheren Zeit betrachtet hatte. ber That ift das Auffommen eines Dilettantismus in der Malerei um jene Beit mohl erklärlich. Das Intereffe fur Runft hatte febr augenommen; freilich, wie wir fpater feben werben, eigentlich nur für Werke alterer Rünftler; aber diese Borliebe für das Alte bezog fich boch im gangen mehr auf Statuen, Broncen ic., als auf Gemalbe: vermuthlich beswegen, weil Gemalbe burch bas Alter mehr zerftort wurden und an Ansehen verloren, als Marmor ober Erzwerke. Es icheint, als ob in jener Beit bie gleichzeitige Malerei im allgemeinen mehr Beachtung fand als die Sculptur 14); mahrend bei den Statuen = Sammlungen der Bornehmen ausbrudlich als Verfertiger alte griechische Meister angeführt werden, ift biefer Gefichtspunkt bei ben Gemalbegalerien, Die aus jener Beit angeführt werden, gleichviel ob wirklich eriftirend ober fingirt, viel weniger maßgebend. Wenn alfo die gleichzeitigen Maler in höherem Grabe gefchatt murben, als die Bildhauer, fo ift es erklärlich, daß ein Dilettantismus in ber Malerei auftommen fonnte, zumal wenn das Beispiel dazu von oben berab gegeben murbe. 3mar Nero's Vorgang mag noch wenige zu Nacheiferung angespornt haben, ba man ja die tollen Launen dieses Wahn= witigen fannte; aber wenn Sadrian und die anderen obenge= nannten Raifer in der Malerei bilettirten, fo ift nicht zu bezwei= feln, daß die Folgen davon nicht nur in ben Soffreisen, fondern auch in ber Sauptstadt, ja fogar im gangen Reiche merklich wurden. Denn fflavische Rachaffung des Sofes war gerade in VIII. 176. (297)

jenen Beiten an ber Tageforbnung; brachte boch, um bas eclatantefte Beisviel zu mablen. Marc Aurels Borliebe fur Theriaf als Arzenei Diefes Seilmittel in Die Dobe! - Wenn wir demnach auch fur diese Epoche bas Borhandensein eines Dilettantis= mus in ber Malerei voraussetzen durfen, fo fonnen wir doch auch andererseits mit ziemlicher Bewigheit fagen, daß berfelbe immer nur vorübergebender Art, nicht tief eingewurzelt, daß er immer nur etwas außerliches, nicht aber aus wirklichem inneren Drange, aus fünftlerischer Begabung hervorgegangenes gemefen ift; daß er schlieflich wohl selten langer angedauert haben wird, als eben die Mode es mit fich brachte, und daß er überhaupt nie weite und allgemeine Berbreitung gefunden hat, weil wir fonft bei ber ziemlichen Menge von Notizen über bas Privatleben ber Romer in jener Beit ficherlich literarische Belege bafur haben mußten. Gin Spotter wie Lucian, der alle Modethorheiten feiner Beit geißelt, murbe fich fold bankbaren Stoff für feine Satire gewiß nicht haben entgehen laffen. Es ift wohl eben der geringen Befähigung ber Romer gerade fur die bildende Runft zuzuschreiben, baß trot bes zu jener Beit vorhandenen, wenn auch außerlichen Intereffes fur die Runft, trot des am Sofe felbft gegebenen Beispieles einer praftischen Runftubung ein eigentlicher Dilettantismus nicht auffommen fonnte.

Wenn wir aus dem bisher Gesagten entnehmen können, daß hinsichtlich des Dilettantismus die antife Zeit, troß ihrer bedeutenden, die unsrigen so weit überragenden Leistungen auf fünstelerischem Gebiete, mit, der modernen Zeit nicht zu rivalisiren im Stande ist, so finden wir hingegen, daß der Abstand zwischen Alterthum und Neuzeit hinsichtlich der andern Richtungen, in welchen sich die Theilnahme des Publikums für die Kunst dokumentirt, keineswegs ebenso bedeutend ist. Es handelt sich hier vornehmlich um Kunstliebhaber und Sammler, sowie um

Rritifer und Renner. Bier fliegen auch unsere Quellen reichlicher, allerdinge erft zu einer Beit, wo es mit ber Bluthe ber Runft felbit icon lange porbei mar. Denn jo lange die Runft überhaupt erft in ber Entwicklung begriffen mar, konnte von berartigen Tendengen beim Publifum feine Rede fein; auch die Beit ber eigentlichen Runftbluthe mußte bavon wohl nur wenig. Runftliebhaber im ftrengen Ginne bes Worts, b. h. folde, welche nicht nur an einem ichonen Runftgebilde fich ebenfo erfreuen, wie etwa an einem Erzengniß ber Poefie, fonbern bie gang speciell ber bildenden Kunft ihre Theilnahme in höherem Grade als ben anderen Rünften zuwenden, mag es bier und da gegeben haben, aber in fo ausgeprägter Beife, wie fich bas Runftliebhaberthum spater, wie es fich heute findet, mar es zur Zeit bes Polygnot, des Phidias und Polyflet sicherlich nicht zu finden. Fehlte doch por allem ichon die Möglichkeit zu bem, mas in der Regel jedem Runftliebhaber unerläglich ift, die Möglichfeit Runftwerke zu sammeln. Es marb bereits oben ermahnt, daß in jenen Beiten Die Mehrzahl der bedeutenden Berfe in Malerei und Sculptur fur die Deffentlichkeit beftimmt mar, daß die Runftler in beftimmten Aufträgen arbeiteten, und wenn fie folde auch öftere pon Privatleuten erhielten, bas Bestellte meift nicht im Befit bes Beftellere blieb. Rleinere Runftmerte, Broncen, Terracotten u.f. w. fonnte naturlich jeder in feinen Befit bringen; aber es fiel mohl faum einem ein, biese Werke ber Rleinfunft, welche er gum Schmud bes Saufes ober jum Gebrauch bes täglichen Lebens in feinen Befit brachte, von bem Gefichtspunkt bes Cammlers zu betrachten. Die damalige Welt ftand ben Erzeugniffen ber Runft ja gang anders gegenüber, als die spätere, als wie heutzutage. Bahrend ichon für die Römer, in noch viel höherem Grade aber naturlich fur une, jeber auch noch jo geringfügige Reft griechischer Runft und griechischen Runfthandwerks als fostbare Reliquie gilt,

fiel es in jenen gludlichen Beiten, wo die griechische Runft auf bem Gipfel ihrer Leiftungen ftand, feinem ein, von mas für herrlichen Gebilden der Runft er umgeben war. Bie berjenige. welcher fein ganges Leben lang in einer anmuthigen Gegend lebte, die Schönheit der ihn umgebenden Ratur unvergleichlich weniger empfindet, als ber fie besuchende Frembe, fo empfindet auch der mitten in einer fünftlerisch begabten und reich schaffenben Beit Lebende die Großartigkeit feines Zeitalters lange nicht fo. als der fpate Nachkomme. Die Fulle von hervorragenden Berten, die unendliche Denge von Runftwerken überhaupt mußte ben Sinn bafur abstumpfen; erft mit bem Schwinden ber Droduftionsfraft mar die Möglichkeit gegeben, fich die Bedeutung jener Zeiten, ben Berth bes von ihnen Geschaffenen flar gu machen. Daber konnen wir benn auch von feinem Rennerthum, von feiner Rritif in jener Beit fprechen. Wenigstens nicht im fpateren Sinne; benn gewiß ftellten die Runftler ihre Berte, bevor fie ber eigentlichen Bestimmung übergeben murben, öffentlich aus, damit jeder sein Urtheil darüber abgeben konnte: dies Urtheil mar aber fein auf besondere Studien, auf fpecielle Renntniß der Runft und ihrer Geschichte begrundetes, vielmehr urtheilte jeder nach eigenem beftem Ermeffen mit Gulfe feines gefunden Menschenverstandes ebenso über ein Werf des Phidias, wie etwa im Theater über eine Tragodie des Aeschylus oder ein Luftspiel des Ariftophanes. Gine Runftfritif fann fich eben nur entwickeln an ber Geschichte ber Runft; solange die Runftepoche eines Bolfes noch nicht abgeschlossen ift, so lange noch die eigentliche Entwidlung bauert, ift felbftverftandlich von einer hiftorifden Auffaffung ber Runft durch die Beitgenoffen feine Rede.

Erft in der zweiten Salfte des vierten Jahrhunderts können wir eine allmähliche Entwicklung des Liebhaberthums wahrnehmen. Es hangt das zum Theil schon mit der veranderten Stellung der

Runft, wie das oben dargelegt murde, zusammen. Roch immer wurde Großes geleiftet, wenn auch nicht von der großartigen Bedeutung ber früheren Runfticopfungen; aber eben, meil die Runft boch ichon im Sinken begriffen mar, verftand man fie mehr zu ichateu ale früher. Auch materiell. Bahrend Phibias und Polyanot ficherlich nur makige Summen für ihre Arbeiten erhielten, erwarben fich ichon Zeuris und Parrhafios große Reichthumer, und ben späteren Meiftern werden oft fabelhafte Preise für ihre Werte gezahlt. Freilich find in Folge diefer hoben Preise nur die Reichsten und Bornehmften im Stande, als Maecene ber Runft aufzutreten und fich Sammlungen anzulegen; mas in früheren Zeiten jeder fleinen Stadt Griechenlands möglich gewesen mar, ihre Tempel, Plate ic. mit ben Werken ber erften lebenden Meifter au ichmuden, bas muffen fich jett die Furften ber neuen, aus dem Berfall ber macebonischen Weltherrichaft entftandenen Reiche theuer erkaufen; benn natürlich werden die Breise für Berte verftorbener Kunftler immer höher. Bielfach mag ber Beweggrund bei Unlage von großartigen Runftsammlungen feitens jener Fürften fein höherer, vielmehr nur ber, auch in biefen Beichen hellenischer Bildung nicht hinter bem befiegten Griechenland guruckaubleiben, gemesen fein; aber ficherlich mar unter ben Beforderern der Wiffenschaften und Kunfte in Alexandria oder Pergamum auch mancher Kurft, welcher fich Mube gab, die von ihm ober feinen Borgangern erworbenen Runftichate verfteben und murbigen zu lernen und fich ein gemiffes felbständiges Runfturtheil ju bilden, - ichon um im Stande zu fein, Die Leiftungen ber an feinem Sofe beschäftigten Runftler zu beurtheilen, ev. über die Berufung und Anftellung neuer zu entscheiden. Denn die Runftler, beren Stellung eine gegen die frühere beträchtlich veranderte geworden war, waren im Alterthum ebenso empfindlich wie heute über absprechende Urtheile, zumal von folden, benen fie feinen Runftverftand gutrauten; ber große Alexander mußte fich mehrfach berbe Burechtweisungen beswegen von Avelles gefallen laffen. - Bas das große Publikum anlangt, jo zeigt fich das Interesse, welches auch diefes an der Runft als folder zu nehmen begann, an der Litteratur, welche fich auf die Runft bezieht. Freilich ift ba, wo wir litterarische Beschäftigung mit ber Runft finden, bas Sauptintereffe entweder auf das technische ober auf das hiftorische gerichtet, mahrend der afthetische Gefichtspunkt febr in den Sin: tergrund tritt, weshalb die meiften auf Runft bezüglichen Schriften aus jener Zeit entweder technische Fragen behandeln oder fich mit ber Chronologie ber Runftschulen, namentlich mit Nachweisung bes inneren Busammenhangs ber verschiedenen Schulen (ber fogenannten diadogi') beschäftigen. Es ift namentlich ber Ginfluß ber aristotelischen Schule, ber Veripatetiker, daß auch bie Runft in ben Rreis grammatisch-antiquarischer Studien hineingezogen wird. Wir durfen voraussetten, daß berartige Schriften nicht geringere Theilnahme beim Dublifum fanden, als die der Veriegeten, welche in ihren Schriften neben andern Dingen ja auch die Runftwerke eingehend behandelten. Alles bas fpricht bafur, bag um jene Beit, wo Griechenland feine Freiheit verloren hatte, wo auch das politische und militärische Leben bes griechischen Bürgers mehr in ben hintergrund trat, die Runft, welche nunmehr ihre hochsten Triumphe gefeiert hatte und in die Jahrhunderte dauernde Beit ber von den Leiftungen der Vergangenheit zehrenden Nachbluthe trat, beim Dublifum eingehendere Beachtung und erufteres Studium fand, ale vorher, mo man eben besmegen, weil man mitten im reichen Runftichaffen barin lebte, ben Werth beffen, mas geschaffen murbe, nicht recht zu ermeffen im Stande mar.

Daß die Römer der Kunst von vornherein mehr abweisend entgegenstanden, ist schon oben bemerkt worden. Bevor die griechische Kunst zu ihnen herüberkam, bezogen sie ihren Bedarf an Runftwerfen, wenn man fo fagen foll, aus Etrurien; benn in ber That mochten fie die ihre Tempel ichmudenben Gotter und fünftlerischen Ornamente faum aus einem anderen Befichtspunfte betrachten, als die andern Producte des Gewerbfleifes, welche ihnen aus Etrurien gutamen. Erft feit ber Beit ber punischen Rriege, seit ber Eroberung bellenischer Städte, lernen fie ben Reichthum ber griechis ichen Runftwelt fennen, freilich ohne von ihrer Schönheit eine Ahnung zu haben. Man getraute fich auch zuerst noch nicht recht, Runftwerfe ale Beute mit fortzunehmen; es waren namentlich religioje Bedenken, welche babei mitiprachen, und als man fich bann boch dazu entschloß, wenn auch anfänglich erft in bescheidenem Dage, ba wurden die ben Gottern geraubten Runftwerfe ben Gottern wiedergegeben, indem man fie nicht jum fünftlerischen Schmud bes fiegreichen Roms verwandte, fondern fie in ben Tempeln aufftellte 15). Rach und nach murde man fühner, das Wegführen der Runftwerfe nach Stalien nahm in immer großartigerem Dagftabe zu, icon nahmen bie Runftichate bei ben Triumphzugen ber Reldberren eine bervorragende Stelle ein. Aber man betrachtete Dieselben noch ungefähr in bemselben Ginne als Beuteftude, wie etwa Baffen ober felbft unverarbeitetes edles Metall. Bie gering bas Berftandniß fur bie Runft blieb, zeigt bas befannte Beispiel bes Mummius am beften, ber mohl eine buntle Ahuung von bem Berthe der geraubten Bildwerke batte, weil er auf das ftrengfte befahl, forgfältig mit ihnen umzugeben, Diefem Befehle aber binaufnate, baß berjenige Solbat, burch beffen Schuld etwas gerftort wurde, daffelbe auf feine Roften babeim mußte neu machen laffen. Leute von feiner Bilbung freilich, benen die hellenische Litteratur befannt war, wie ber jungere Scipio, find gewiß auch in ber griechischen Runft nicht unbewandert gewesen, aber damals waren folde ficherlich noch in ber Minderheit. Die übrigen maren entweder roh und ungebildet, wie eben Mummius, fur ben ein

Kunstwerf nichts als ein handwerkerzeugniß war, das jeder handwerker in Rom eben so gut herstellen konnte, oder Manner, denen der starre altrömische Sinn absichtlich jede nähere Kenntniß von griechischer Kunst und Wissenschaft, als verweichlichend und für den einsachen republikanischen Sinn verderblich, verwehrte, wie der ältere Cato, dem sicherlich der neue, immer mehr sich vergrößernde bildnerische Schnuck der hauptstadt ein Gräuel war.

Aber die Beftrebungen eines Cato und feiner Gefinnungs= genoffen waren vergeblich. Freilich ichwand auch bie altrömische Bürgertugend immer mehr, aber in berfelben Beit, in welcher ber Parteienhader und der Burgerzwift blutig entbrennt und den Staat in feinen Grundpfeilern erschüttert, verbreitet bellenische Cultur fich immer mehr und mehr. Die Daffe ber griechischen Runftwerte, welche im Laufe der leten Rriege nach Rom gekommen waren, mar außerordentlich; allerdings maren bei ihrer Aufftellung und Anordnung oft die alleraugerlichsten Gefichtspunkte maggebend, und wenn Pompeius fein Theater mit Bilbfaulen von Personen ichmudte, beren Lebensumstande in irgendwelcher Beziehung merkwürdig waren, (barunter 3. B. eine Frau aus Tralles, bie 30 Rinder geboren, eine andere, die einen Glephanten gur Welt gebracht hatte) 16), so zeigt uns bas, wie wenig fünstlerisch das Intereffe mar, mit welchem man bamals noch die Bildwerke betrachtete. Allein tropbem mußte bei bem Unblick biefer vielen berrlichen Werte der hellenischen Kunft in jedem, der einigermaßen auf Bilbung Unspruch machte, ber Bunich auffteigen, naberes barüber zu erfahren, fich über bie Meifter, ihre Sauptwerfe, ihre charafteriftischen Gigenthumlichkeiten zu unterrichten. Die Litteratur fam biefem Berlangen gu Gulfe. Berte, wie bas bes Pafiteles, gaben in bequemer Form bas Wiffenswürdigfte über bie bedeutenoften Runftwerke', dabei vermuthlich auch Unechoten, Epigramme, Notigen über die Lebensumftande ber Meifter 2c.; (304)

es mar jedem, ber in biefer Litteratur fich etwas umgesehen hatte, badurch möglich, die ihn umgebenden Denkmäler einigermaßen verfteben zu lernen, ohne daß er dazu tiefere funfthiftorische Stubien zu machen nöthig gehabt hatte. Bugleich nimmt nun, wo man den Werth biefer Schape fennen gelernt hat, die Sammelmuth auch bei ben Privaten ju; die Statthalter in bellenischen und bellenifirten Provingen, welche bagu am leichteften Gelegenbeit haben, bringen fich reiche Sammlungen zusammen, bald auf rechtlichem Bege durch Unfauf, oft zu hoben Preisen, bald aber auch durch Lift ober offene Gewalt. Das eclatantefte Beispiel bafur ift ber befannte Berres, ber feine gewiegten Spurhunde überall herumfandte und fein Mittel icheute, um ein Stud, bas ihm begehrenswerth ericbien, in feinen Befit zu bringen, und der fo allerdings ein Runftcabinet fich zusammenraubte und ftabl, wie es selten existirt bat. Dabei entwickelte er, wie man gesteben muß, viel Geschmad und Runftkenntniß; die erften Namen find vertreten, mabre Verlen der Runft darunter. Die Gemiffenlofig= feit, mit der er dabei verfuhr, hat beinah etwas originelles; es ift diefes fpitbubifche Sammeln bei ihm ichon geradezu als Monomanie zu betrachten, die für uns doch immer noch etwas milber zu beurtheilen ift, ale bas Spftem ber ichnoben Gelberpreffung aus reiner Sabiucht, wie es jo viele andere Statthalter ausübten. Berres ift nur das craffeste Beispiel einer Kunftrauberei, wie fie bamals von vielen, nur in etwas verfleinertem Magitabe, genbt murbe. Go füllten fich benn ebenfo wie die Tempel, Marktplate, Portifus Roms, auch die Wohnhäuser und Billen der Reichen mit Runftichaten, und es war gang natürlich, daß fich zu gleicher Beit auch ein gewisses Runftverftandniß entwickelte, fo bag bann in jener Beit zum erften Dale ausbrudlich ber Unterschied amischen Runftverftandigen und gaien, "intelligentes" und idicorai, ausgesprochen wird 17). Zwar gab es noch immer viele Romer ber (305)

gebildeten Claffen, welche jede nabere Renntnig der Runft gefliffent= lich ablehnten und fich mit einem gemiffen Stolze zu ben Ibioten rechneten, wie Cicero, ber zwar es auch nicht verschmaht, fein Saus und Billa mit Bildfaulen auszuschmuden, fich aber birect als Laie bezeichnet, und ba er in ben Reben gegen Berres genothigt ift, viel tunfthiftorifche Notigen zu bringen, fich geradezu entschuldigt, daß er bergleichen mußte: er habe eben speciell für biefen Kall fich die Rünftlernamen einprägen muffen 18). Theil bangt diefe verächtliche Behandlung ber Runftfennerschaft mit den altrömischen Traditionen zusammen, welche den Borfahren die griechische Bildung überhaupt als verwerflich erscheinen ließ, jum Theil aber auch mit ber ftoischen Richtung ber Philosophie, bie mit puritanischer Strenge jeben, ber fur bergleichen fich intereffirte, als Beichling und Stlaven feiner Leibenschaften verurtheilte. So ichon Cicero 19); fo auch in fpaterer Zeit ber Philosoph Seneca, der fogar Malerei, Sculptur und Erzauß nicht einmal zu ben freien Runften rechnen will, weil man fonft auch Salbenhandler und Roche, die ebenfalls fur die Befriedigung ber Sinne arbeiten, ju ben Runftlern gablen mußte 20); und bie rigorofe Strenge, mit welcher biefe Philolophen bas Intereffe für die bildende Runft, sowie diese felbft verdammen, bat viel Aebnlichfeit mit ber ber driftlichen Schriftfteller fpaterer Jahrhunderte, benen die antifen Bildmerte icon wegen ihrer Sujets im bochften Grabe anftokia find.

Andererseits kann man aber dem Cicero und anderen Schriftsftellern, welche die Kunstkenner ihrer Zeit geringschätzen und sich über sie lustig machen, das nicht sehr verdenken, wenn man innähere Betrachtung zieht, welcher Art diese "intelligentia" in vielen, ja wohl in den meisten Fällen war. Ich muß hier eine Frage berühren, welche vor einigen Jahren der Gegenstand heftiger Fehde zwischen zwei bedeutenden Gelehrten gewesen ist, nämlich die Frage, ob

und inwieweit die Romer wirklichen Runftfinn befeffen haben ober nicht 21). Es ift bier nicht ber Ort, naber barauf einzugeben; nur fo viel muß ich bemerken, baß es nicht gelungen ift, ben Romern mehr als ein gemiffes außerliches Interesse fur die Runft augusprechen, mabrend man bei ihnen trot ber scheinbar lebendigften Theilnahme an der Annst bennoch weder einen wirklich ausgebilbeten, auf genauer Renntniß ber Runftwerte beruhenden Runftfinn, noch ein auf angebornem Geschmad und auf Uebung beruhendes allgemeines Runftverftandnis erfennen fann. Es ift mabr, fie haben mit großem Gifer gefammelt, fie haben Unsummen auf ben Untauf von Runftwerken verwandt, - aber die erhabenen Geftalten, welche ihre Sallen und Plate bevolferten, blieben ihnen ftets fremd, ihre Sprache war ben meiften Romern unverftandlich. Es mare thoricht, wenn man es leugnen wollte, bag es nicht einige feingebildete und gelehrte Renner auch unter ben Romern gegeben hatte; Duintilian war ficherlich ein folder, vielleicht auch Petron; aber die große Menge und die Mehrzahl derer, welche mit Runftverftandniß prunften, welche fammelten und als Renner gepriefen murben, gehörten bagu nicht. Bufte boch felbit Pli= nius, bem wir die meifte Renntnig über die alte Runft verbanten, von diefer nicht viel mehr, als mas er fich aus feinen Quellen, noch bagu oft recht verfehrt und migverftebend, ercerpirt hatte! 22) Und Plinius batte boch noch wenigstens Quellenftudien gemacht; aber die fogenannten Renner! Ronnte man bod ben Ruf eines Renners ichon burch einige allgemeine afthetische Phrasen über ein Runftwerf erreichen 23); freilich, um wirklich für einen "intelligens" zu gelten, mußte man noch einiges mehr an Floskeln bereit haben, aber diefen Borrath an Runftphrasen fonnte man fich damals wohl ebenfo leicht erwerben wie heutzus tage. Schon bamals hatte ein antifer Detmold "die Runft, in 24 Stunden ein Runftfenner zu merben" ichreiben fonnen; es

maren biefelben Redensarten, mit benen ber romifche Runftfenner um fich marf, wie beute. "Die Mifchung des Erzes" - "die Conturen" - "das Colorit" - "die Behandlung bes Marmors" - "die Schattengebung" ic., - bas maren die Schlagwörter, mit benen man feine Runfturtheile aufputte 24). Bas man an Renntniß der Runftgeschichte brauchte, das erhielt man durch die Litteratur, theils durch fpecielle funfthiftorifche Schriften, wie die oben ermähnte des Pafiteles, wie die Juba's von Mauretanien u. a.; theils begnügte man fich wohl auch mit einem furzen Abrif, wie man ihn in geschichtlichen oder rhetorischen Sandbuchern fand. Denn es mar um jene Zeit gebräuchlich geworden, und blieb es auch in der nachften Beit, auch hiftorischen Werfen eine gedrängte Uebersicht über die Sauptepochen der Runftgeschichte beizugeben; und ebenfo liebte man es in rhetorischen Schriften die verschies benen Phasen der Rhetorif durch Bergleiche mit Runftschulen ber Unschauung naber zu bringen. Diese Parallelen zwischen Rhetorit und bildender Runft murden ichon in ben Rhetorenschulen genbt, und maren meiftens mohl urfprünglich von Griechen, fünftlerisch gebildeten Männern berausgefunden und angewandt; daber benn die mannichfachen, burch ibr treffendes Urtheil überraschenden. ungemein lehrreichen funfthiftorischen Bergleiche bei Quintilian. Dionys von Salikarnaß, Lucian u. a., felbst bei Cicero, ber fie ficher nicht aus eigener Renntniß schöpfte.

Aber diefe. funftgeschichtlichen Renntniffe, die doch auch immer nur die Mindergahl der Kenner befaß, maren mehr angelernt, als aus wirklichem, verftandnifvollem Studium bervorgegangen. Dag Phibias der erfte Meifter auf bem Gebiete ber Sculptur war, das ftand freilich fest, aber warum er das mar, welches der Charafter feiner Runft mar, das mar faum einem von allen benen flar, welche ihn priesen und feinen Ramen im Munde führten - wie das ähnlich heutzutage oft mit Rafael der Kall ift.

Bohl war manches von Phidias' Sand in Rom; wohl hatten manche auf ihren Reisen ben olympischen Zeus, die Athene= ftatuen auf der Afropolis gesehen und gebührend bewundert; aber im allgemeinen war man über feinen Character fo im unflaren, daß jemand dem Befitter einer lufippischen Statue badurch ein besonderes Compliment zu machen glaubte, daß er verficherte, er hatte bieselbe, bevor er die Unterschrift gelesen, für ein Bert bes Phidias gehalten 25); welch grober funfthistorischer Berftog barinlag, fühlte er nicht, er mußte nur, daß Phibias ber größte unter den Bilbhauern gemesen fei. Daber ließ man fich auch die allerminutiofesten Duincaillerien gang ruhig als Werke bes Phibias aufbinden. - 3m allgemeinen fühlte fich die damalige Beit mehr als zu dem ernften, erhabenen Phidias hingezogen zu ben mehr naturaliftischen Runftlern ber fpatern Beit; baber auch die besondere Vorliebe der Romer für Myron, der obichon einer früheren Epoche angehörig, einen ftart realistischen Bug bat. Man folgte darin der Mode und ihren Vorurtheilen, und biefe ihrerseits murbe in ben meiften gallen in ber Raiferzeit burch ben Geschmad bes Sofes bictirt. Augustus Borliebe für corinthische Broncen fteigerte bie Liebhaberei fur biefe eigenthumlichen Erzarbeiten im bochften Grade; fein Rachfolger Tiberius, beffen sparsamem Sinne die maklose Verschwendung, die damit getrieben wurde, zuwider mar, fprach offen feine Abneigung bagegen aus 26), und der hofmannische Belleius verfehlt nicht, in seinem Geschichtswerf gegen die Rennerschaft ber corinthischen Broncen zu polemifiren 27). Sadrian icheint feine Borliebe für bas Alterthumliche in der Litteratur auch auf die Runft übertragen und badurch bas Archaische in die Mode gebracht zu haben. Babrend Quintilian noch von benjenigen, welche ben alten Polygnot mit seinen tief burchbachten aber technisch noch wenig burchgebildeten Schöpfungen bewunderten, vielleicht aus mahrem Berftandniß und wirklich

innerer Ueberzeugung, etwas spöttisch meinte, daß das bei ihnen wohl ein besonderer Ehrgeiz, dadurch recht kunstwerständig zu ersicheinen, sei 28) (wie heutzutage etwa mancher vorgiedt Dürer zu bewundern, weil ihn die Kunstverständigen für einen großen Weister erklären), ist für die Hadrianische Zeit und deren nächste Epoche eine offenbare Vorliebe für das alterthümlich Strenge nicht zu verkennen, als deren ausgeprägtester Repräsentant Paussanias betrachtet werden muß; und auch hier bietet sich als Analogie für unsere Zeit die längere Zeit herrschende übertriebene Werthschäpung der Praerasaeliten dar.

Allerdings war es von jeher nur die alte, wenn auch nicht gerade die alterthumliche Runft gewesen, welcher die romischen Runftfenner und Sammler ihre Theilnahme ichenkten. miffen, daß die damalige Runft immerhin noch gang Unsehnliches leiftete. 3mar die Malerei scheint, den Rlagen des Plinius, Detron u. a. m. nach zu urtheilen, wenig geleiftet zu haben, obgleich uns auch die rompejanischen Bandgemalbe zeigen fonnen, welch portreffliche Tradition immer noch lebendig mar; aber daß die Sculptur noch immer hervorragende Werfe ichuf, bas zeigen uns Die gablreichen Denkmaler, welche uns aus jener Beit noch erhalten find und ben bei weitem größten Beftandtheil unferer Mufeen bilden. 3mar gehrte man nur von ber Erbichaft ber Bergangenheit, die Runftler waren wesentlich reproductiv; aber felbft wenn noch ein felbftändiger Erfindungsgeift gelebt batte (und daß berfelbe boch nicht fo ganglich erloschen mar, fann uns das Antinous-Ideal zeigen), mare die herrschende Richtung feinem Gebeihen burchaus nicht gunftig gewesen. Es ift feineswegs nur die Schuld ber bamaligen Runftler, daß jo wenige ihrer Ramen auf die Nachwelt gekommen find, ben größten Theil ber Schuld tragen die Maecene und Sammler, welche nur nach Driginalen alter griechischer Rünftler oder, wenn bieje nicht zu erlangen maren,

wenigstens nach Copien folder Werte Berlangen trugen. Sammler wie Berres, welche ohne jede Scheu die alten Runftwerfe raubten, wo fie dieselben fanden, tamen freilich auf leichte Beife in den Befit der Driginale; aber biefe Birthichaft horte in der Raiferzeit boch auf. Wenn auch die Raifer felbst zuweilen noch in ber alten Beije fortfuhren, die ungludlichen Provingen zu plunbern, für die Privatleute mar bas benn boch etwas ichwieriger geworden, und wer fich baber eine Runftsammlung anlegen wollte, war auf die Runfthändler angewiesen. Denn in der That, auch dieje find feine Erfindung der Neugeit. Die Gelegenheit auf redliche oder unredliche Beise Driginale zu erwerben, fand fich für folde, die daraus fpeciell ein Gewerbe machten, doch mohl nicht jo felten; im übrigen aber machte fich feiner ein Gewiffen baraus, unechte Baare fur echte zu verfaufen. Es mare ja boch auch unmöglich gemesen, das Berlangen aller ber Reichen zu befriedigen, die in ihren Runftcabinetten doch die bedeutenoften Ramen der griechischen Runft und eine Angabl corinthischer Befaße haben wollten. Da fonnten fie benn mas ihr Berg begehrte in den Runfthandlungen finden 29). Sin und wieder fand fich auch jonft ein Belegenheitsfauf, jumal auf Reifen ober wenn jemand als Statthalter in einer fremden Proving mar 30); auch als Geschenke maren Runftwerke gern gefehn 31). Go füllten fich benn bie gandhäuser vornehmer Romer mit Sammlungen, welche, wenn man auf die darin vertretenen Ramen fieht, auserleiene genannt werden muften, wie 3. B. die von Statius befungenen Sammlungen bes Nonius Binder, Pollius Felir, Danlius Bopiscus 32); aber freilich wenn Phibias ober Apelles, Mys oder Mentor das hatten arbeiten follen, mas unter ihrem Namen ging, ihr Leben wurde bazu ebensowenig ausgereicht haben, wie das Rafaels, wenn er für alles das, mas heut noch in ben Musen seinen Ramen trägt, verautwortlich gemacht werden follte. Denn die natürliche Folge Diefes, freilich einem richtigen Gefühle entspringenden, aber weil es eben nur Manie und Modesache mar, verfehrten Sammeleifers mar, bag unendlich viel gefälscht murbe. 3mar mochten viele Kunftler ibre Copieen auch offen und ehrlich als folde vertaufen, und es fanben fich auch Leute genug, die wegen geringerer Mittel fich mit biefen Copieen begnügten und biefelben ober auch felbständige Werke ber Runftler zu einem billigen Preise fauften (benn wenn man von den Werken der großen Meifter abfieht, icheinen die Erzeugniffe ber Runft bamals unverhaltnigmäßig wohlfeiler gewefen zu fein, als beute); aber viele Runftler fetten auf ihre Werke gang ungenirt die Namen Prariteles, Myron 2c. 33), und wenn fie auch wohl nicht direct dieselben weiter als Werke jener großen Griechen verfauften, fo mußten die Runfthandler, mit benen fie unter einer Dede ftedten, fie boch zu hoben Preifen an ben Mann zu bringen, und fo füllten fich die Runftfamm= lungen mit unechten Berfen. Dieje Thatfache felbit founte natürlich nicht verborgen bleiben, und daber war es besonders für einen Renner nothweudig, bas Gote vom Nachgemachten unterscheiden zu fonnen, mas bekannter Beise immer ein ichwieriges Ding ift und wohl auch ben romischen Runftfennern nur in wenigen Fallen gelungen fein wird. Aber ein echter romifcher intelligens traute fich nicht nur bas fonbern noch viel mehr zu: jo 3. B. bei Berten ohne Namensunterschrift ben Runftler auf ber Stelle zu errathen, mas doch eine Renntniß des Runftcharacters poraussent, welche nur wenigen eigen gewesen sein mag 34), ja fogar die Mischung ber Bronce am Geruche zu erfeunen 35)! Bas mag die friechende Schmeichelei der Clienten nicht dazu beigetragen haben, um bieje eingebildete Runftfennerschaft zu nahren!

Wir haben in der römischen Litteratur noch zwei interessante Beispiele für die beiden Topen des Kunsthändlers und des Kunst-(812)

fenners, von benen das erftere leider zu wenig ausgeführt, das an= bere aber eine Carricafur ift. In einer Satire bes Borag 36) erzählt ein gewiffer Damafippus, baß er fein ganges Bermogen in verschiedenen Unternehmungen zugesett; er speculirte vornehm= lich mit Baufern und Garten, mar aber nebenbei auch Runftbandler. Er rühmt, daß er fich trefflich auf Runftwerke verftanden habe, auf ihr Alter, auf die Arbeit in Marmor ober Erz. daß er auch geubt im Tariren gewesen sei. Tropbem hat er ichlechte Geschäfte gemacht und fein Geld verloren; leider theilt er une bas Rabere über feinen Bankerutt nicht mit, namentlich nicht, ob fein Runfthandel ober feine andern Geschäfte ihn ruinirt hatten. - Ginen Runftfenner bochft ergoplicher Art zeichnet Petron in der prachtigen Figur des Parvenu's Trimalchio, freilich mit etwas ftart aufgetragenen Farben 37). Diefer großmäulige Emportommling hat natürlich auch Alterthumer, corinthische Broncen, die er zwar für feine Perfon nicht liebt, aber doch der Dobe wegen besitten mußte, filberne Becher 2c. Erklärungen, die er feinen ftaunenden Gaften auftifcht, find feiner mangelhaften Bildung völlig angemeffen; er führt die Entstehung der corinthischen Bronce gurud auf die Berftorung Trojas, bei ber Sannibal alles Gold, Gilber und Erz batte auf einem Saufen verbrennen laffen; er erklart eine Darftellung ber Debea für Raffandra, ihre Rinder mordend, und eine Pafiphae macht er gar zur Niobe, welche von Daedalus in's trojanische Pferd eingeschloffen wird. Und biefem mythologischen Ragout fügt er voll Stolz hingu, bag ibm fein Runftverftandniß um fein Gelb feil fei! - Trimalchio ift ber Reprafentant einer großen Glaffe römischer Runftkenner, obgleich allerdings bei ihm fpeciell auch Die Unbildung bes reich gewordenen Plebejers mit gegeißelt merden foll.

Wenn wir die Litteratur der Römer, insbesondere der Kaiser-VIII. 176. 3 (919) zeit, rudfichtlich bes Runftverftanbniffes, welches barin fich etwa ausgesprochen findet, betrachten, fo finden wir faum einen römischen Schriftsteller, welcher in biefer Sinficht ber Ermabnung werth ift. Den Dichtern merkt man es wohl an, daß fie viele Runftwerfe gesehen haben, daß ihnen daher Bergleiche mit ben Runftwerfen. Beidreibungen nach folden etwas volltommen geläufiges und nabeliegendes find, und der Ginfluß ber Runftwerte auf viele ihrer Schilderungen ift unverfennbar; aber eingehendes Bertiefen, burchdringendes Berftandniß fehlt. In noch boberem Grade bemerten mir biefen Mangel bei den Profaitern. Anders bei ben Griechen. Lucian, obichon er ausbrucklich betont, daß er tein Kunftkenner ift und fich auf die Terminologie biefer herren nicht verfteht, mar es doch im eminenteften Sinne, und faum ein zweiter antifer Schriftsteller hat ein fo feines Gefühl für die Eigenthumlichfeiten von Runftwerken und Runftlern, einen fo gebildeten Geschmad, ein fo treffendes Urtheil wie er. Auch Dionpe von Salifarnaß zeigt an verschiedenen Stellen. baß er ein recht gefundes, funftverftandiges Urtheil bat, und Daufanias, obicon man ibm ein rechtes Runftverftandnif taum wird zusprechen burfen, zeigt boch wenigstens in der von ihm bevorzugten Gattung von Denfmalern, nämlich ben grchaischen, genaue Renntniß ber verschiedenen Schulen und von beren Gigenthumlichfeiten. Bon alledem entdecht man, wie gejagt, bei ben römischen Autoren faum bier und da eine Spur; und es ift das in ber That auffallend genug, wenn man bedenft, wie verbreitet und wie lebhaft bas Intereffe für bilbende Runft gerade in jener Reit bei den Romern war. Allein wenn man diese Bestrebungen und icheinbar aus reinem Runftenthusiasmus bervorgegangenen Tendengen bei Licht betrachtet, fo zeigt fich, daß diefelben größtentheils mehr außerlicher Ratur waren. Man fammelte guf's eif= rigfte und ließ es fich viel Beld foften, das ift mahr; aber man (314)

fammelte mit bemfelben Gifer allerlei biftorifche Curiofitaten, wie fie heute etwa die Englander besonders fuchen, Gerathichaften, die angeblich aus ben alteften Beiten ftammten und feine Spur von Runftwerth batten, und bezahlte Diefen Tand mit eben fo boben Preisen; man sammelte überhaupt nicht, weil man reges Intereffe fur die Runft batte, fondern weil es Dobe mar. weil ein vornehmer Mann damals in feinem Palaft ebenfo feine Gemäldegallerie haben mußte wie feine Bibliothet 38), gleichviel ob er in dieser nicht las und jene nicht verftand. Man pruntte gern por ben Leuten mit Runftfennerschaft, aber wie leerer Schein das mar, haben wir eben gesehen; und wenn einzelne so weit gingen, daß fie in besondere Berte aus ihrem Befite beinab verliebt maren und dieselben felbft auf Reisen und in's Reld mit fich nahmen 89), so mar das sicherlich nicht ein überaus bober Grad von Runftliebhaberthum, fondern weit eber einfache Rarrbeit. - Dan fprach auch viel von Runft, bisvutirte über funftbiftorische Fragen 40); aber ebenso maren alle möglichen biftorischen und antiquarischen Fragen, oft ber absurdeften Art, beliebt und an ber Tagesordnung. Man machte Reisen, um die fnidische Benus des Prariteles, feinen Amor in Thespiae zu feben, aber ebenfo reifte man, um fich allerhand hiftorisch wichtige Orte aufzusuchen, besuchte die nur als Curiosität merkwürdige Memnonsfäule und ftaunte ebenfo über Die mancherlei Sebensmurbigfeiten, Die ben Reisenden gezeigt murben (bas Gi ber Leda z. B.), wie über bie herrlichen Schöpfungen ber griechischen Runft. Und that man benn wirklich etwas fur die Runft felbft? - Es ift mahr, die Runft leiftete nicht mehr, mas fie früher geleiftet; aber fo gefunten mar fie benn boch nicht, daß fie die Beringschätzung verbient hatte, welche die Zeitgenoffen gegen fie an ben Tag legten. Benn wir auch beute von unferm, auf die Kenntniß der gangen Entwidlung bafirenden hiftorijden Standpuntte aus fagen muffen. 3\* (315)

daß ein Bersuch, die Kunst auf's neue wieder zu beleben, ohne Resultat, wenigstens ohne nachhaltige Wirkung geblieben wäre, die damalige Welt konnte sich das doch nicht so sagen, es waren ja nur wenige, welche Scharsblick genug besaßen, um die inneren Gründe des Kunstversalls und die Unmöglichkeit, dem zu steuern, einzusehen. Wären jene Kunstmäcene von wahrer Kunstliebe beselett gewesen, sie hätten wenigstens den Versuch machen müssen, auch der gleichzeitigen Kunst wieder aufzuhelsen, anstatt immer und ewig Lobredner der Vergangenheit zu sein und nur nach dem Vesis alter Kunstwerke zu streben.

Wenn nun ichon ber Theil bes Publifums, welcher fich gang besonders Liebe zur Runft beilegte und wenigftens außerlich fein reges Intereffe bafur bargulegen fuchte, im Grunde wenig that, um ber Runft felbft ju nugen, und wenn bas Intereffe biefer Leute meift fein mabres, aus bem innerften Bergensbedurfnif entspringendes mar, fo konnen wir uns leicht porftellen, daß das, mas der übrige Theil des Publifums, die Laien und die große Daffe ber Ungebildeten, von ber Runft mußten, unendlich menig, daß ihre Begriffe von derfelben überhaupt fehr verworren waren. Diejenigen Gebildeten, welche fich nicht absichtlich feind= lich gegen bie Runft verhielten, wie die Stoifer, fannten naturlich die Namen der großen griechischen Meifter und Werte berfelben; fie batten ja blind fein muffen, wenn ihnen in bem an Werken ber erften Runftler jo reichen Rom nicht bies ober jenes aufgefallen und in ber Erinnerung haften geblieben mare. Aber mehr auch nicht: "man fab es an, ging bann weiter und war zufrieden," wie Tacitus es bezeichnet, ber es ficherlich felbft nicht anders gemacht hat 41). Man glaubte überhaupt als Laie aemissermaßen weder die Pflicht noch das Recht zu haben, fich eingebender darum zu fummern. Der jungere Plinius beschreibt einem Freunde eine von ihm angefaufte Statuette; er fagt aus-(316)

brudlich, er verftebe eigentlich nichts von Runft, aber bie Borzüge diefes Bertes glaube er boch auch beurtheilen zu fonnen; ein ander Dal ipricht er geradezu aus. Rünftler burften eigentlich wiederum nur von Runftlern beurtheilt merden 42). Benn man fich erinnert, wie Cicero an einer oben ermahnten Stelle fich entschuldigen zu muffen glaubt, bag er als gaie Renntniffe ber Runft zeigt, fo wird man wohl annehmen durfen, daß nach ber Anficht ber Römer eben nur jenen, welche fich ex professo mit ber Rennerschaft abgaben und mit Recht ober Unrecht fur Renner galten, bas Recht zuerkannt murbe, über ein Runftwert zu urtheilen, mahrend man bem gaien bies abiprach. Anders auch bierin bie Griechen. Lucian, ber mehrfach ausdrücklich bervorbebt, daß er fein Runftfenner fondern nur ein idicorne fei, lebnt es eben besmegen wohl ab, eingehend über bie Tednif eines Bertes zu urtheilen, aber ob ein Bert icon fei ober nicht, mas an ibm ale besondere feffelnd, ale besondere vorzuglich ericbeint. bas zu beurtheilen maßt er fich oftmals und mit vollem Rechte Und Dionpe von Salifarnaß fagt birect, es mare thoricht. wenn man benen, die nicht malen fonnten, verbieten wollte, "über Gemalbe zu urtheilen, weil eben vieles in der Runft Sache ber Empfindung fei 43).

Wenn sich nun aber auch unter den Laien hin und wieder ein gewisse Interesse für Kunstwerke sinden mochte, so war doch der bei weitem größte Theil des Bolkes dafür vollkommen unsempsänglich. Die zwei Factoren, welche gerade für die römische Kaiserzeit so bezeichnend sind und so viel zur Beschleunigung des Unterganges der antiken Welt beigetragen haben, der Materialismus und die Superstition, sie treten beide auch sehr deutlich in der Art hervor, wie der größere Theil des Publikums sich der Kunst gegenüber verhält. Für eine große Zahl waren die Kunstwerke nichts als reine Werthstüde, die nach dem Preise geschätzt

murben. Benn icon bei vielen Sammlern ber Standpunkt maßgebend fein mochte, recht foftbare, b. b. recht theure Stude in ihren Sammlungen ju haben, beren Preife fie bann mit Stolz den Freunden, welche in der Galerie herumgeführt murben, fagen fonnten, um wie viel eber mußten benen, die nicht einmal diefes Intereffe bes Sammlers hatten, die Berte ber Runft ale bloke Berthobjecte ericbeinen. Darum ift es ficher nicht übertrieben, wenn Detron fagt, daß den meiften Gottern und Menichen ein Klumpen Gold viel anmuthiger porfame, als das Schönfte, mas Phidias ober Apelles, "Graeculi delirantes", abermitige Griechlein, geschaffen haben 44). Das war sicherlich die Bergensmeinung ber meiften reichen Romer, und nicht weniger bes Mittelftandes, fo weit in jener Beit, welcher ber Begriff unfres Burgerthums faft ganglich fehlt, davon die Rede fein fann. Go merben in Lucians "Tragodienjupiter" ben golbenen und filbernen Statuen ihre Plate por ben broncenen und marmornen angewiesen, mogen jene auch schlecht gearbeitet und biefe von Phidias und andern trefflichen Meiftern fein: "denn bas Gold muß doch höber geschätt werben als die Technif", meint ber den Standpunkt feiner Beit vertretende Fürft ber Gotter und Menichen 45).

Der große hause des Volkes aber, der von Kunst ja in der Regel gar nichts versteht, aber doch in einer von kunst ja in der Regel gar nichts versteht, aber doch in einer von kunstlerischen Ibeen durchdrungenen Zeit gar häusig einen richtigen Blick und ein gewisses gesundes Urtheil offenbart, der betrachtet in jener Zeit die Werke der Kunst nur mit einem von Aberglauben umnebelten, stumpfsinnigen Blicke. Wie konnte er auch eine Ahnung von der hohen Bedeutung der Kunst erhalten, wenn er sah, wie die Künstler seiner Zeit wenig geachtete Leute waren, die in nichts höher standen, als Schuster oder Walker. Für den gemeinen Mann aus den untersten Volksklassen, für den Landmann,

C.

ber noch tiefer als ber Städter im Aberglauben ftedte, mar bie Statue ber Gott felbft, ein Bahn, der ficherlich durch die Priefter, Die dabei Belegenheit genug zu frommem Betruge gefunden, genahrt und ansgebeutet murbe. Daber benn bie vielen Sagen pon augenverbrebenden, fopfnidenden Statuen, oder von manbeinden Bildfaulen, welche bas Saus bewachen, Diebe abfangen, ober welche Rieber und andere Rrantbeiten curiren. Ginen anberen Gefichtspunkt, als ben einer gewiffen fcheuen Chrfurcht, tannte das Bolf ben Runftwerfen gegenüber nicht, - leiber auch mande, welche fich zur gebilbeten Rlaffe rechneten. Dan fonnte Diefe Superftition, Die fich ja bei fo vielen andern Gelegenheiten gerade in jener Zeit so deutlich zeigt, mas die Runft anlangt vielleicht entschuldbar finden, ba ber Bebante, bag die Statue bie Gottheit fei, auf alter, aus frühen Beiten überkommener Unichauung beruht, mare fie nicht ficher mit Schulb an bem Berberben, welches vielfach fpater füber die Bildwerke bereinbrach. Denn wenn irgendmo Berte ber Runft bem driftlichen Kangtismus zum Opfer fielen, fo lag babei eben bie Unichauung, baf mit bem Bildwerke auch ber Gott felbft vernichtet werbe, babei pornehmlich zu Grunde.

Alles in allem genommen muffen wir das oben gesagte wiederholen und beftätigen, daß das römische Volk im großen und ganzen trop all der Gründe, welche für seinen Kunstfinn 2c. zu sprechen scheinen, tropdem wir ihm vielsach die Erhaltung von Werken der Kunst verdanken, die eben dadurch, daß sie nach Rom kamen, dem Verderben, das sie an ihrem ursprünglichen Ausbewahrungsorte ereitt hätte, entgingen, — daß trop alledem die Römer kein mit wirklichem Kunstsinn begabtes Volk waren. Und damit erhalten wir auch eine Erklärung dafür, daß die Zeiten der Barbarei gerade auf dem Gebiete der Kunst so urplösslich eintreten und so rapide Fortschritte machen konnten. Wir

miffen, daß trot bes Mangels an Produftivität die Tradition der Runft im zweiten Sabrb, noch immer portrefflich mar, bag gang achtungswerthe Berte geschaffen murben; wenn wir nun biefe guten Trabitionen fo mit einem Schlage fdwinden feben, jo tragt baran ber burch Difachtung ber Runft und ber Runftler entstandene Mangel an Forderung ber Runft entschieden einen großen Theil ber Schuld; und ebenso ift die Dberflächlichkeit, mit welcher ber Romer fich gegen die Runft verhielt, und bas rein außerliche Intereffe, welches er an ihr hatte, jedenfalls mit Beranlasinng, wenn in ber Stadt, in welcher die herrlichsten Schätze ber Runft in großer Bahl verbreitet gewesen maren, bas Andenken an alles bas fo ichnell erlifcht, daß eine fpatere Beit nur burch buntle Sagen, wie in nebelhafter Ferne, vernimmt, daß es ehemals eine griechische Runft, daß es einen Phibias, einen Prariteles gegeben. Ginem in Bahrheit für bie Runft begeifterten und warm für fie empfindenden Bolfe mare bas Andenken an all die Pracht und herrlichkeit, welche einft die Beberricberin ber Belt ichmudte, trot all ber Sturme ber Bolferwanderung, trot ber traurigen Berftorungen, welche über bie Runftichate Rome bereinbrachen, niemale fo völlig aus der Erinnerung geschwunden, wie bas bei ben Romern bes Mittelalters der Kall mar.

## Anmerkungen.

Borstehender Vortrag ift im herbst 1871 gehalten worden und in die Sande der Redaction gelangt, bevor der 3. Band von Friedländers "Bilbern aus der Sittengeschichte Roms" erschienen war. Der Verf. bittet, die sehlenden hinweise auf dieses Bert troß der vielsachen Berührungspunkte damit entschligen au wossen, daß ihm theils zu einer Umarbeitung die Zeit gesehlt hat, theils er den Vortrag unverändert in der Gestalt geben wollte, in welcher er gehalten wurde.

- 1) Plin. nat. bist. XXXV, 76; vgl. Urliche, Rhein. Muf., N. & XVI, 247 ff. Wufimann, ebb. XXIII, 464 ff. Als Gegenftand des Jugendunterrichts nennt and Arift. Polit. VIII, 2, 3 neben Grammatit, Mufit und Gymnafit die yeagexi.
  - 2) Plin. ebd. 19.
- 3) Cic. Tuec. I, 2, 4. Bal. Mar. VIII, 14, 6, der den Fabius des wegen fogar ein "sordido studio deditum ingenium" nennt.
  - 4) Epist. II, 1, 31 fg. "pingimus atque

"psallimus et luctamur Achivis doctius unctis,"

Wir gebrauchen im beutschen ebenso bie 1. Peri. Plur., ohne gerabe an eigene Leiftungen ju benten, fur bie Leiftungen bes gangen Bolfes.

- 5) Plin. ebb. 20.
- 6) Plin. ebb. 21.
- 7) Suct. Nero. 52. Tac. Ann. XIII, 3. Dio Chryf. or. LXXI p. 381 Reiske.
- 8) Caff. Dio, 69, 3 sq. Suib. s. v. Spartian Hadr. c. 14. Aurel. Bict. opit. 14.
  - 9) So nennt ibn Ath. VIII p. 361 F.
- 10) Jul. Capit. c. 4. Freilich war Diognet, fein Lehrer in ber Philofophie, auch fein Lehrmeifter in ber Malcrei.
  - 11) Lamprib. c. 27 fagt fogar, daß er "mire pinxit".
  - 12) Lamprid. c. 30. Gerobian V, 5, 6.
  - 13) Amm. Marcell. XXX, 9, 4. Aurel. Bict. epit. 45.
  - 14) Bgl. meine Archaolog. Stud. ju Lucian, G. 90 fg.

- 15) Ich verweise auf ben schönen Bortrag von Ernft Curtius, "Kunftmuseen, ihre Geschichte und ihre Bestimmung." Berlin 1870.
  - 16) Plin. VII, 34.
  - 17) Cic. Verr. act. II or. IV, 2, 4.
- 18) Ebb.: "nimirum didici etiam, dum in istum inquiro, artificum nomina."
  - 19) Bgl. 3. B. Parad. 5, 2.
- 20) Sen. epp. 88, 15. Ebb. 115, 8 vergleicht er die Lichhaberei für Statuen und Bilber mit ber Sucht ber Kinder, sich mit werthlosen Putssachen zu behängen; de trangu. an. 9, 10 wird das Anschaffen von Buchern, welche der Bestier nicht liest, für eine immerhin noch anftändigere Berwendung bes Gelbes ertlart, als wenn es auf Gemälde und corinthische Broncen weggeworfen wurde.
- 21) Ludwig Friedlander, Ueber den Kunststinn der Römer in der Kaiserzeit. Königsberg 1852. Gegen ihn, für die Römer eintretend, K. H. hermann, Ueber den Kunststingen 1855. Angezeigt und erwidert von Friedlander in den Reuen Jahrb. f. Phil. und Pädag. Bd. LXXIII S. 391 ff. Bgl. auch meine Arch. Stud. 3. Lu. S. 95 ff.
- 22) Bgl. den ichonen Auffan von D. Jahn, Ueber die Runfturtheile bei Plinius, Ber. d. fachf. Gefellich. d. Wiffenich. f. 1850 S. 116 ff.
- 23) Bgl. hor. Sat. II, 7, 95-101, wo Davus bem horag vorhalt, er beiße, weil er über ein Bildchen von Paustas entzudt fei, "subtilis veterum iudex et callidus".
- 24) Bgl. Cic. Verr. act. II or IV, 44, 98: "aeris temperatio operum liniamenta" for. Sat. II, 3, 22: "sculptum infabre fusum durius". Much Euc. Zeux. 4: ἀποτείναι γραμμάς χρωμάτων κρᾶσις καλ εύκαιρος ἐπιβολή σκιάσαι ἐς δέον τοῦ μεγέθους ὁ λόγος καὶ η τών μερών πρὸς τὸ ὅλον Ισότης καὶ ἀρμονία.
  - 25) Mart. IX, 45.
  - 26) Suet. Tib. 34. Tac. Ann. III, 53.
  - 27) Bell. Paterc. I, 14.
  - 28) Quint. inst. or. XII, 10, 3.
- 29) Ein folder Kunftladen, in dem fich fogar Statuen von Polyclet und Becher von Mentor befanden, war 3. B. in den Septen, Mart. IX, 59; etwa wie wenn jest ein beliebiger Kunsthändler echte Werke von Michelangelo ober Cellini ausbote.
- 30) Der jungere Plinius taufte eine Statuette von corinthifdem Erze aus einer Erbichaftsmaffe, Epist. III, 6.
  - 31) Bgl. Juven. III, 216. Mart. X, 87, XIV, 170 ff.
  - 32) Stat. Silv. IV, 6, 20 ff. II, 2, 63 ff. I, 3, 47 ff.
  - 33) Bgl. Phaedr. V, praefatio.

- 34) Stat. Silv. IV, 6, 24: , non inscriptis auctorem reddere signis."
  - 35) Mart. X, 59, 11: "consuluit nares, an olerent aera Corinthon."
  - 36) for. Sat. II, 3.
  - 37) Petr. Sat. c. 57.
  - 38) Bgl. Bitr. VI, 3, 8. 4, 2. 5, 2.
  - 39) Bgl. Plin. XXXIV, 48.
- 40) Bet Petr. Sat. 88 wird ein Gefprach geführt über bie "aetates tabularum."
- 41) Cac. dial. de orat. 10: ,,ut semel vidit, transit ac contentus est, ut si picturam aliquam vel statuam vidisset."
  - 42) Plin. epp. III, 6. I, 10.
  - 43) Dion. Sal. de Thuc. iudic. c. 4 p. 817.
  - 44) Petr. Sat. 88.
  - 45) Buc. Iup. trag. 7 f.

## Ueber

## die Ursachen

## epidemischer Krankheiten.

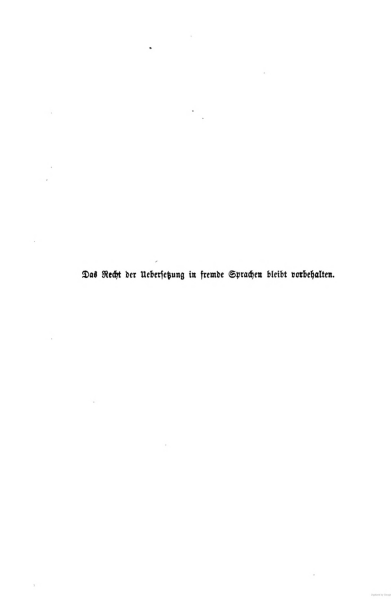
Vortrag, gehalten in der Aula der Universität zu Rostock

pon

Prof. Dr. Adermann.

Berlin, 1873.

C. 6. Lüderit'iche Berlagsbuchhandlung. Carl Habel.



Bon der Sand des Meisters Cornelius besitzen wir eine Reihe großartiger Entwurfe zu Gemälben, welche bestimmt waren, bas Berliner Campo santo ju ichmuden, jene Graberhalle, Die ein funftfinniger König für sich und feine Nachkommen einst mitten in der Sauptstadt seines Landes erbauen wollte. Auf dem einen dieser Entwürfe erblicken wir die bamonischen Gestalten von vier wuthenden Reitern, bieselben, von benen es in ber Offenbarung Johannis beifit, baf ihnen Macht gegeben marb, ju tobten ben vierten Theil auf ber Erbe. Auf baumenbem Roffe ichwingt einer von ihnen mit beiben Banben ein machtiges Schwert, ein anderer fendet seine Pfeile in die Ferne, ber britte halt brobend eine Wage empor und ein vierter, lächelnd ob der ergiebigen Ernte, holt mit feiner Sense zum Schlage aus auf bie vor ben Roffen zusammengefunkenen Manner, Beiber und Rinder. Go fturmen fie vorwarts als treue Bundesgenoffen, der Krieg, der hunger und die Seuche, jene furchtbaren Reiter ber Apofalppfe, welche ausgesenbet wurden von einer höheren Macht, um die Kinder der Menschen zu wurgen 1). - Aehnlich im alten Teftament. Jehovah felbft geht in der Nacht durch Egyptenland und schlägt alle Erftgeburt 2). Er fordert Mojes und Aaron auf, Rug vor Pharao emporzuwerfen, bann follen "boje schwarze Blattern auffahren" 3). Und in bas Beer bes affprischen Ronigs Canberib, welches Jerufalem 1\* (327) VIII. 177.

belagert, schieft er ben Würgengel, um seine außerwählte Stadt vor ihren Feinden zu schühen '. — In der Flias ist Apollon der Bringer der Seuche. Beleidigt in der Person seines Priesters, dem Agamemnon die Tochter geraubt hat, steigt er zürnend von den Häuptern des Olympos, seht sich entsernt von den griechischen Schissen nieder und schießt mit seinen gespitzten Geschossen neun Tage lang. Grauenvoll ertönt sein silberner Bogen und die Achaier werden in Hausen zu Boden gestreckt's). Oder er vernichtet die Marpessa mit ihrer ganzen Nachkommenschaft, weil sie einen sterblichen Freier ihm vorgezogen '6). Oder er erlegt, gemeinsam mit seiner Schwester Artemis, die blühende Kinderschaar der Niobe.

Sie, die zugleich zwölf Kinder in ihrem hause verloren, Sechs der lieblichen Töchter und sechs anfblühende Sohne. Ihre Sohn' erlegte mit filbernem Bogen Apollon Bornigen Muths, und die Töchter ihr Artemis, froh des Geschoffes').

Bei Sophokles steht der Chor den Apollon Lykeios an, die Pest von Theben zu wenden. Bei der athenischen Pest hieß das delphische Orakel die Kleonaer einen Bock dem aufgehenden Helios opfern 8). Und bei derselben Pest sühnten die Athener, gemäß einem Orakelspruch, die dem Apollon geheiligte Insel Delos, wo seine stücktige Mutter einst ihn und seine Schwester geboren hatte 9).

Das Außerordentliche und Entsetzliche in den Erscheinungen der Seuche erklärt diese Anschauung von ihrem Ursprung. Was geschah, war so ungewöhnlich, daß es ganz außerhalb des natürzlichen Verlaufes der Dinge zu stehen schien; es nutzte der un=mittelbare Ausssluß des göttlichen Willens sein 10). Und diese Anschauung erhält sich im Lauf der Jahrhunderte. Aus dem heidenschen und jüdischen Alterthum geht sie über in die christliche Zeit, und im Mittelalter sind sogar sür die Abwendung besonderer Seuchen auch besondere Heilige competent; so z. B. zur Vernich=

tung der Kriebelfrankheit unter Anderen die h. Genoveva und der h. Martial 11).

Aber das Suchen nach dem Ursprung der Seuche hat auch ein rein praktisches Motiv. Kennen wir die Ursache der Krankscheit, so ist Hossmung vorhanden, daß es gelingen werde, diese Ursache und damit die Krankseit selbst zu vernichten. Das ist der natürliche und logische Weg zur Heilung. Pharao gestattet den Kindern Istael heimzuziehen. Sanherib läßt ab von der belagerten Stadt. Die Uchaier vor Troja waschen sich rein und wersen alle Bessechung ins Meer, dem Priester Apollons bringen sie die geraubte Tochter zurück, dem Gotte selbst wird eine Hekatombe geopsert und ein Päan gesungen

"preisend bes Ereffenden Macht und er horete freudiges Bergene" 12).

Un die Stelle ber Suhnopfer treten in der driftlichen Zeit Rafteiungen, Processionen, Spenden an Kirchen und Klöfter. In ben Epidemieen des sechsten Sahrhunderts, welche gewöhnlich unter. ber Benennung Beft bes Justinian ausammengefaßt werben. entsaaten viele Menschen ganglich bem Berkehr mit ber Welt und zogen sich auf einsame Bergeshöhen zu einfiedlerischem Leben Als im Jahr 1350 in unferer Nachbarftadt Lubed aurüct 13). ber ichwarze Tod wüthete, brachten die erschrockenen Bürger, um in der Gefahr erhalten zu bleiben, ihr Geld und ihre Koftbarkeiten in die Kirchen und Klöfter; und als die Mönche so viel nicht annehmen konnten, warf man es ihnen über die Mauern 14). Durch dieselbe Seuche wurden auch die bereits im 13. Jahrhundert weit verbreiteten Geiflerfahrten von Neuem belebt. Schaarenweise zogen diese Genoffenschaften schweigend ober unter bem Gesange von Bugliedern einher. Salb nact, mit Striemen bedeckt, bas Geficht verhüllt, tamen fie in die Städte und Dorfer, begaben sich in die Kirchen und begannen, vor ben Altaren ber Martyrer hingeworfen, fich zu geißeln. Am Ende jeder Bugubung wird

von einem Geißler ein Brief verlesen, ber auf St. Beters Altar in Jerusalem von einem Engel niebergelegt worden ist. Gott selbst fordert darin die Menschen zur Reue und Buße auf. Schließlich ein Bericht über die Best, ihre Ursachen und ihre Ausbreitung, ja es sehlt sogar nicht ein Recept zu ihrer Bekämpfung 1.5).

Aber Sühnopfer und Kasteiungen, Processionen, fromme Spenden und Necepte vermochten nicht, den Verheerungen der Seuche Einhalt zu thun. Vicle wurden irre an ihrem Glauben und dann erwuchs aus dem üppig sprießenden Unkraut des Abersglaubens ein neues Gift, von welchem, ähnlich dem Gift der Krankheit, Junge und Alte, Hohe und Niedrige, Weise und Thoren angesteckt wurden. Ich kann hier nicht weiter auf die zahllosen Formen eingehen, unter denen der Aberglaube im Gesolge der Seuchen auftrat. Nur ein Beispiel aus neuerer Zeit will ich aufführen.

Im Jahr 1630 herrichte in Mailand die Beft. Mangoni hat uns die Geschichte dieser Epidemie in seinem befannten Roman "die Berlobten", hauptfachlich nach ben Aufzeichnungen des mailandischen Chroniften Joseph Ripamonti, mit besonders lebhaften Farben geschilbert 16). Deutsche Truppen unter bem Befehl des Grafen Collalto waren im herbst 1629 burch das Beltlin in Oberitalien eingerncft, um Mantua zu besetzen. Die auf ihrem Bege gelegenen mailandischen Dörfer wurden von ihnen rein ausgeplündert und die in ihrem Beere graffirende Best ließen fie den beraubten Einwohnern gurud. In Mailand bäufen fich mabrend des Herbstes und Winters beunruhigende Nachrichten über verbachtige Tobesfälle in ber Umgegend. Auch in ber Stadt fommen einzelne unverfennbare Besterfrankungen vor. hörden und Volk verhalten fich zögernd, ablehnend, ignorirend. Ber die Best erwähnt, wird mit ungläubigem Sohn, mit gurnenber Verachtung empfangen. "Im Anfange" fagt Manzoni treffend (330)

"teine Peft, durchaus keine, in keiner Weise, sogar verpönt, das Wort auszusprechen. Alsdann pestartige Vieber. Hernach nicht wahre Pest, das heißt Pest freilich, aber in einem gewissen Sinne; nicht Pest so ohne Weiteres, aber allerdings etwas, dem man keinen anderen Namen zu geben weiß. Endlich Pest ohne Zweisel und Widcrrede; aber schon hat sich eine andere Vorstellung damit verknüpft, die Vorstellung des Vergistens und der Herrei" 17).

Philipp IV. von Spanien hatte ben Statthalter von Mailand benachrichtigt, daß aus Madrid vier Franzosen entkommen feien, benen man nachstelle, weil fie verbächtig waren, giftige, pestilenzialische Salben zu verbreiten. Der Inhalt dieser Depesche war bekannt geworben und ichnell entwickelte fich bas Gerucht, es feien Leute in ber Stadt, welche burch biabolische Substangen bie Best in Umlauf setten. Zuerst war es ber Dom, in welchem nach der Meinung des Volkes die Vergiftungsanschläge ausgeführt wurden. Sier follten die Salber ihr zauberisches Unwesen treiben. Sie beschmierten, wie die Leute faaten und allgemein glaubten, Banbe, Bante, Glodenftrange mit ber veftilenziglischen Maffe, und webe bem, ber bei bem teuflischen Spiele betroffen wurde. Es ging ihm so und oft noch schlimmer, wie einem Frangosen, einem harmlosen Reisenden, welcher die Sand gegen eine Mauer bes Doms ausstrectte, wie, um sich zu überzeugen, ob es Marmor Man umringt ihn und seine Reisegefährten, ergreift fie, mißhandelt fie und treibt fie mit argen Prügeln ins Gefängniß. In der Kirche San Antonio wischt ein alter Mann, nachdem er fnieend gebetet, mit feinem Mantel ben Staub von einer Bant. "Der Alte ba falbt die Bante" fchreien einstimmig einige Beiber. Er wird in ber Rirche migbanbelt, ins Gefängniß, vor Gericht und auf die Folter gebracht. Dber ber Wanderer, dem man ab= feits ber Strafe begegnet, ober auf biefer mufig baliegen findet, der Unbekannte, bei dem man etwas Absonderliches in Antlit oder Tracht mahrnimmt - er ift ein Salber. Auf Die Anzeige bes erften Beften, auf ben Schrei eines Knaben, lautet man Sturm. Der Unglückliche wird gesteinigt ober festgenommen und mit Un= geftum ins Gefängniß geworfen. - Bur Abwendung ber Seuche balt man eine große Procession. Die Folge ber Berührung gabl= reicher Menschen ift, bag bie Beft, anstatt nachzulassen, mit einem plötlichen Sprunge zunimmt. Aber man glaubt allgemein, daß bie Salber die Schuld tragen. hatten fie boch im Gebrange die beste Gelegenheit, alle Welt mit ber verberten Masse zu berühren, und außerbem noch giftige Zauberpulver auf ben Weg zu ftreuen, bie an ben Schleppfaumen ber Kleiber, ober, noch beffer, an ben im Buge jo vielfach nacht einher gebenben Füßen haften blieben. Mit der Aufregung wuchs der Irrthum zum Wahnsinn. blog" craahlt Ripamonti "nicht blog vor dem Nachbar, dem Freunde, bem Gafte trug man Schen, sondern auch jene Namen, jene Banbe ber Menschenliebe, Mann und Beib, Bater und Sohn. Bruber und Bruber floften Schrecken ein. Und es ift entsetzlich zu fagen, ber hausliche Tisch, bas Chebett ward wie ein hinterhalt, ein Schlupfwinkel ber hererei gefürchtet" 18). Und Diese scheufliche Berblendung ging burch alle Claffen ber Gesell= ichaft. Der Erzbischof von Mailand, Cardinal Feberigo Bor= romeo, ber Stifter ber ambrofianischen Bibliothet, ein Mann von Klugheit, Milde, Tapferkeit und höchster Menschenliebe, hat uns ein von feiner Sand geschriebenes Werkchen über die Beft hinterlassen, aus welchem bervorgeht, daß auch er nicht gang frei von dem Aberglauben mar 19). Die Gelehrten führten hundert Schriftsteller an, welche über Gifte, Bezauberungen, Salben, Pulver wissenschaftlich abgehandelt ober beiläufig davon gesprochen hatten. Und endlich die Aerzte. Giner der besten unter ihnen, Tabino, zu ben angesehenften Mannern feiner Beit geborend, welcher die Beft hatte kommen feben, welcher gefagt und gepredigt (332)

hatte, sie sei die Pest und werde durch Berührung übertragen; wenn man ihr nicht Einhalt thue, werde eine allgemeine Ansteckung erfolgen, selbst er sand schließlich in den Erscheinungen der Krankeheit einen sicheren Beweiß für die Wirkungen vergisteter und versherter Einsalbungen.

Neben allen biesen frommen Tauschungen ober verderblichen Wahnideen, diesem kindlichen Glauben oder blinden Fanatismus, neben allen den Leidenschaften, welche emporwuchsen aus dem Bestreben, das Wesen der Seuchen zu erkennen und Mittel zu ihrer Abwendung aufzusinden, hat auch die Naturwissenschaft schon früh sich bemüht, die Ursachen der epidemischen Krankheiten auszuspüren.

Sahrhunderte lang haben bekanntlich scharffinnige und gelehrte. Manner Zeit und Rrafte aufgewendet, um ben Ginfluß ber Simmeleforper auf bie Beichicke ber Erbenbewohner gu er-Die unerwiesene Thatsache einer solchen birecten Ginwirfung auf die Lebensschicksale ber Einzelnen und der Bolfer wurde als feststehend angenommen. "Die Sterne lugen nicht." Und diese Thatsache, einmal anerkannt, welch' einen Spielraum eröffnete fie einer ausschweifenden Ginbildungsfraft für ihre Combinationen! Bas an factischen Grundlagen für die Annahme eines Zusammenhanges zwischen besonderen Vorgangen in unserem Planetenspftem und ben Störungen im Leben bes Erdforvers etwa rorhanden ift, das wurde überwuchert von willfürlichen Auslegun= gen und phantaftischen Schluftfolgerungen. Und so geschah es. daß Mifideutung und Uebertreibung zu einem Suftem von Berirrungen führten, beffen Spuren fich nur zu beutlich burch bie Reihe ber Sahrhunderte verfolgen laffen. Faft ausnahmslos finden wir baber, wenn wir die Geschichte ber Epidemieen lesen, die fogenannten tosmifden Ericheinungen aufgeführt unter ben Ur= fachen des allgemeinen Sterbens. Große Kometen waren erschienen

von höchst seltsamen Glanz, die Sonne hatte ihren strahlenden Schimmer verloren, hellleuchtende Meteore in bedrohlichen Gestalten hatten sich gezeigt, Saturn und Jupiter waren Conjunctionen eingegangen, grauenhaft, und doch so klar, daß Jedermann sie verstehen mußte 20).

Anders verhalt es sich mit den sogenannten tellurischen Ginflussen, welchen die Wissenschaft ebenfalls eine so große Bedeutung für die Entstehung der Spidemieen beigemessen hat. Auch sie werden von den Spidemiographen fast regelmäßig aufgezählt.

Der altesten Seuche, über welche hioftrisch beglaubigte Ungaben vorliegen, gingen nach ber Erzählung bes Thutybibes, welcher selbst von ihr ergriffen wurde, häufige Erderschütterungen, vulkanische Eruptionen, Ueberflutungen voraus. In Athen selbst, wo dieje Best bekanntlich zur Zeit des peloponnesischen Krieges auftrat, wurden bas Prytaneum und andere öffentliche Gebäude burch ein Erdbeben gerftort 21). Spater, mahrend ber gablreichen, in der größeren Sälfte des 6. Sahrhunderts herrschenden Epidemieen, unter benen die Beulenpest den Saupthestandtheil bildete, fonnte man brei beutlich geschiedene Gruppen in den Erschütterun= gen bes Naturlebens, besonders des Erdbodens, unterscheiden. Antiochien ging 526 durch ein Erdbeben zu Grunde, bei welchem 250,000 Meniden ihren Tod gefunden haben follen; ein Ausbruch bes Besund verheerte Campanien: Anggarbos in Cilicien und sehr zahlreiche andere blühende Städte fturzten in Trümmer. auffallende Unregelmäßigkeit in der Ueberschwemmung des Nils wurde beobachtet, Migmachs und hungersnoth schlossen sich an und gegen Ende bes Jahrhunderts wurden große Landstriche in Frankreich wiederholt durch Beuschreckenschwarme verwüstet 2 1). Aehnliches wird aus den Jahren berichtet, wo der schwarze Tod seine verheerende Wanderung durch die Welt vollbrachte. Bu ben zahlreichen Erderschütterungen, welche damals Afien und Europa (334)

burchzuckten, famen Orfane bingu, Sturmfluten und lang bauernbe Dürre, wechselnd mit anhaltenden Regenguffen 23). Und Aehnliches wiederholt fich immer von Neuem vor dem Ausbruch ober im Berlauf einer Epidemie. Noch aus neuester Zeit liegt ein berartiges Beispiel vor. Birchow hat gerade vor vier Jahren barauf bingewiesen, daß gleichzeitig mit dem damals in Oftpreußen berrichenden hungertyphus "Stürme und Erdbeben die nördliche halfte ber Erdfugel in großer Ausbehnung, Seftigkeit und Babl beimfuchten, daß der Besuv wieder auswarf und neue Inseln fich an mehreren Orten aus dem Schoofe bes Meeres erhoben" 24). Was ift von allen biefen Dingen zu halten? Die Thatfache best gleichzeitigen Borfommens folder Greignisse mit epidemischen Rrant= heiten ist durch so zahlreiche Beispiele festgestellt, daß eine innere Beziehung zweifellos erscheint. Manchmal ist ber Zusammenhang auch einigermaßen durchsichtig. Wenn Ueberschwemmungen die Ernten verwüften, wenn Orfane oder Erdbeben gablreiche Menichen ihres Obbachs berauben, wenn durch Regenguffe Sumpfe entstehen, welche schädliche Dünfte aushauchen ober langdauernde Trodenheit ben vorher mit ber ichutenben Sulle bes Baffers bebedten, von faulenden Pflanzen burchwachsenen Boben frei legt, fo barf man wohl annehmen, baf bier die Berbindungsglieder fich finden zwischen Ursache und Wirfung. Aber oft genug liegen die Störungen in der Atmosphäre oder dem Erdförper von dem Ausbruchsorte und Hauptfitze der Epidemie örtlich fo weit ab, daß an einen solchen, ziemlich unmittelbaren Ginfluß nicht zu benfen ift.

Luft, Wasser und Orte sind es benn auch gewesen, in welchen die wissenschaftliche, oder, was dasselbe heißt, die logische Beobachtung die Ursachen der Spidemieen von der Zeit ab gesucht hat, wo man ruhig und frei genug geworden war, um diese Dinge vermittelst der Sinne und des Verstandes in Angriff zu

nehmen. Hippokrates, der mit Recht als Bater der Heilkunde bezeichnet wird, weil er zuerst Methode in die Beobachtung und Behandlung der Krankheiten brachte, hat uns jogar ein kleines Buch hinterlassen, welches über den Einfluß dieser drei Kategorieen auf die Entstehung der Krankheiten handelt und danach betitelt ist. Was lag denn auch im Grunde genommen der unbefangenen Auffassung näher, als bei einem allgemeinen, unter ganz gleichen Erscheinungen eintretenden Erkranken und Sterben die Ursachen in diesen so weit verdreiteten, unausgesetzt das Leben unterhaltenden und beeinssssiehen Medien zu vermuthen?

Die schlechte, die verdorbene, die ungesunde Luft war es zunächst, welche bei ben Spidemieen unter Aerzten und Laien eine Sauptrolle fpielte. Dioborus von Sicilien, welcher ebenfalls die athenische Best beschrieben hat, sucht die Sauptursachen für dieselbe in der Luft, welche seiner Meinung nach verdorben murde theils durch die übergroße Unhäufung von Menschen in der Stadt, theils burch Versumpfungen nach ftarken Regenguffen, theils endlich durch ben Umftand, daß die Etefien nicht weheten." burch welche sonst im Sommer bas lebermaaß ber Sige gefühlt wird 25). Sat man boch auch unserer Stadt nachgerühmt, baf fie in ihrer gefunden Luft ein Schutzmittel besitze gegen epidemische Krankbeiten. Der alte Sans Benrich Rluver nemlich, von bem wir eine "Beschreibung bes Hertzogthums Mecklenburg und bazu gehöriger Lander und Derter" in feche Banben aus bem Anfang bes vorigen Sahrhunderts besitzen, sagt hierüber: "Es ift zu Roft och eine gefunde Lufft, benn nach bem Mittag ift bie Stadt hoch mit erhobenen Wallen und Mauren umgeben, daß alfo bie ichabliche Beftilenzialische Lufft und ungesunde Sudwinde meistentheils überhin wehen und nicht tieff in die Stadt kommen. Nach Norden aber am Strande ift bie Stadt niedrig, baß alfo bie gefunden (336)

Nord-Winde die Gaffen durch und durch wehen. Aus diesen Urssachen wird allda die Lufft gar selten vergifftet" 26).

Und Göthe hat diese Vorstellung von der Verbreitung der Krankheiten durch die Luft in höchst anschaulicher Weise personissiert. Wer kennt nicht die Worte Wagners an Faust auf dem berühmten Osterspaziergange?

"Berufe nicht die wohlbekannte Schaar, Die strömend sich im Dunsttreis überbreitet, Dem Menschen tausenbfältige Gefahr Bon allen Enden her bereitet. Bon Norden bringt der scharfe Geisterzahn Auf dich herbei mit pseilgespisten Zungen; Bom Morgen ziehn vertrocknend sie heran, Und nähren sich von deinen Lungen.

Wenn sie der Mittag aus der Wiste schick, Die Gluth auf Gluth und einen Scheitel häusen, So bringt der Westen, der Geitel häusen, So bringt der West den Schwarm, der erst entzückt, Um dich und Feld und Aue zu erfäusen."

Und in der That erfolgt auch die Verbreitung vieler Seuchen durch die atmosphärische Luft. Freilich in der Regel nicht so, daß die Krankheitsursache aus weiter Ferne durch die Winde herangetragen wird. Dafür spricht Nichts. Aber doch so, daß sie in der Nähe ihrer Entwickelungsstätte mit der Luft von den Athemungsorganen aufgenommen wird. Denn in vielen Fällen von zweiselloser Ansteckung ist ein anderer Weg der Uebertragung gar nicht denkbar.

Und nun das Wasser. Seit den ältesten Zeiten bis in die Gegenwart hat man in ihm die Keime der Krankheit gesucht. Im Alterthum und im Mittelalter wiederholen sich unzählige Male die Geschichten von Bergistungen der Brunnen in verbrecherischer Absicht. "In die Stadt der Athener" sagt Thuky bides "kam die Seuche ganz plöglich, und zwar besiel sie zuerst die Leute im Piräus, so daß unter diesen sich Stimmen vernehmen

ließen, als hatten die Peloponnesier Gift in die Cifternen geworfen "27).

Solche Behauptungen treten bald unbestimmt und zweiselhaft in der Form dunkler Gerüchte hervor, bald erreichen sie aber auch in der Meinung des Volkes und der Behörden eine unumstößliche Sicherheit, und dann fallen Tausende als Opser der blinden Wuth des Pöbels oder der in leidenschaftlicher Bornirtheit sich brüstenden Gerechtigkeitspflege. Das unglückliche Volk der Juden, was hat man ihm nicht Alles in die Schuhe geschoben! Nicht genug, daß sie unter Umständen kleine Christenkinder opfern sollten, daß sie angeklagt wurden, die Heiligthümer der Christen geschändet und "Bosheit getrieben zu haben mit unseres Herrn Leichnam"; sie sollten auch zur Vertilgung ihrer Peiniger hin und wieder massenhaft die Brunnen vergiften. Und furchtbar mußten sie den aus dieser Ueberzeugung erwachsenden Fanatismus büßen.

Bur Zeit bes schwarzen Todes ging in ganz Europa die Sage, daß die Juden von Toledo aus durch Sendlinge und Briese von geheimen Oberen zu sennen Berbrechen aufgestachelt wurden. Nach allen Formen wurden die Beklagten des Berbrechens überwiesen oder zum Geständiß gebracht und hierauf an vielen Orten nehst allen ihren Glaubensgenossen "nach Urtel und Necht" verbrannt. Zahllose Opfer sielen in der Schweiz, in Paris, im Essä, am Rhein und in vielen anderen Gegenden Deutschlands<sup>20</sup>).

Im Mai 1349 schreibt der Landgraf Friedrich von Thüringen an den Rath der freien Reichsstadt Nordhausen solgendergestalt: "Ihr Rathesmeister und Rath der Stadt zu Nordhausen, wisset, daß wir alle unsere Juden haben lassen brennen, so weit unsere Lande sein, um die große Bosheit, die sie an der Christenheit haben gethan, wenn sie die Christenheit getöbtet wollten haben mit Gift, die sie in alle Brunnen geworfen haben. Das wir gänzlich erkundet und erfahren haben, daß das (338)

wahr ift. Darum rathen wir euch, daß ihr eure Juden lasset tädten Gott zu Lobe und zu Ehren und der Christenheit zur Seligkeit"<sup>29</sup>).

Gegenwärtig verbrennt man teine Juden mehr und civilifirte Bersonen finden die Ursachen einer Seuche auch nicht mehr ohne Beiteres in absichtlichen Brunnenvergiftungen. Wohl aber hat die ärztliche Forschung im Trinkwasser nach den Reimen der Krankbeit gesucht. Dies gilt namentlich von ber Weltseuche bes 19. Jahrhunderts, von der Cholera. Die umfänglichsten und eine Zeit lang für beweisend erachteten Beobachtungen biefer Urt find in London gemacht worden. Die Riefenstadt erhalt ihren Bedarf an Wirthichaftswaffer aus einer großen Anzahl von Wafferwerken, beren jebes ein in fich abgeschloffenes Röhrenspftem verforgt. Sie zerfällt also in eine Anzahl sogenannter Wasserfelber. Nun sollte es fich mehrfach getroffen haben, baf in Bafferfelbern mit schlechtem Baffer die Cholera mahrend einer Epidemie fehr heftig auf= trat, in benfelben Revieren aber bei fpateren Epidemieen fich febr viel milber zeigte, nachbem man inzwischen bie schlechten Anlagen verbeffert hatte 30). Aehnliches will man icon früher über die Wirfungen bes verunreinigten Baffers einzelner Brunnen an verschiedenen Orten und in neuerer Zeit noch in Holland beobachtet haben 31). Untersucht man aber bie Thatsachen etwas eingehender, wie dies von Pettenkofer an der hand fehr genauer englischer Mittheilungen aus neuefter Zeit geschehen ift, und sammelt man die Beispiele, in benen gleiche Bedingungen gang unwirksam waren, so wird man jenem Forscher beistimmen muffen in dem Ausspruche, daß durch diese Untersuchungen der eine Zeit lang alleinseligmachend erscheinende Trinkwasserglaube nicht nur tief erschüttert, sondern für die Mehrzahl der Fälle geradezu unmöglich gemacht worden ist 32). Immerhin jedoch bleibt eine Anzahl von Beobachtungen übrig, aus benen man, wenn fie nicht mit hyperfritischer Stepfis

beurtheilt werden, ben Schluß ziehen barf, baß die Berbreitung ber Cholera in einer gewiffen, wenn auch fehr beschränkten 216= bangigfeitsbeziehung zum Trinkwaffer fteht. Aber man wurde fehr irren, wenn man annehmen wollte, baß bie frankmachenbe Substang felbst bann nothwendig in dem Baffer gestedt haben muffe. Ein Baffer fann in febr bobem Grabe bas fein, mas man gewöhnlich turz weg als ichlecht bezeichnet; es fann bie verschiedensten Zersetzungsproducte enthalten, trübe aussehen, einen üblen Geruch verbreiten. Menschen, Die ein foldbes Baffer trin= fen, können auch wohl frank werben. Aber die Cholera bekommen fie nicht, wenn bieselbe nicht auf andere Weise vorher in die Bevölferung bereingebracht worden ift. Ebenfo verhalt es fich mit ber Luft. Wie oft kommt es, namentlich bei armen Leuten, vor. baf bie Luft in einem Zimmer, einem Sause, ja in einem gangen Baufercomplex Monate lang und langer bumpfig, unrein und übelriechend ift. Gabarten enthält, beren nachtheilige Wirkung auf ben Menichen positiv feststeht. Daburch fann allerlei Schäbigung ber Gefundheit herbeigeführt werben. Aber Nichts fpricht dafür. daß epidemische Krankheiten allein ober auch nur ber Hauptsache nach in diesen Bedingungen begründet find. Es muß eben noch etwas Befonderes hinzukommen. Dieses Besondere befindet fich gewiß zur Zeit einer Epidemie an vielen Stellen in ber Luft, vielleicht auch zuweilen im Baffer; aber es ift eben etwas gang Anderes, als die Substanzen, welche wir gewöhnlich im Sinne haben, wenn wir von schlechter Luft ober von verdorbenem Baffer Diefe Substangen fonnen immer nur prabisponirend, als fogenannte Bulfeurfachen wirffam werben, b. b. in ber Art. daß fie einen Theil der ungähligen Elementarorganismen, aus benen unfer Körper bekanntlich zusammengesett ist, besonders geschickt machen, unter ber Berührung mit bem aufgenommenen Rranfheitsstoff die geregelten und für das Gebeiben bes Gangen (340)

zweckmäßigen Bahnen ihrer Thatigfeit zu verlaffen, b. h. frank zu werben. Sungerenoth und Rrieg baben in ihrem Gefolge ftets eine Reihe von Bedingungen, burch welche biefer, Die Birtfamkeit bes Giftes vorbereitende 3med in großer Ausbreitung erfüllt wird. "Krieg, Beftileng und theure Beit" find baher in bem Bewußtsein von Sahrtaufenden 'zu unzertrennlichen Genoffen gewor-Aber auch unabhängig von folden allgemeinen Schablichfeiten ift bem Einzelnen hinreichende Gelegenheit gegeben, Theile seines Organismus geschickt zu machen für die Wirkungen bes epidemischen Krankheitsstoffes. Die Armuth, mit allen ihren Folgen, Unmäßigkeit, namentlich im Benuß gewiffer Speifen, Erfaltungen und gang besonders Muthlosigkeit ober eine niedergeichlagene Gemuthöftimmung überhaupt, gehören hieher. Rann man boch in jeder größeren Choleraepidemie oftmals die Erfahrung machen, daß Leute erkranken, nicht allein aus Furcht vor ber Rrankheit, sondern auch aus Furcht vor der Krankheitsfurcht.

Daraus geht bervor, bag ber Einzelne, indem er gewisse Schäblichkeiten vermeibet, die Größe ber Gefahr fur feine Berfon nicht unerheblich herabsetzen fann. Aber in einem folchen ausweichenden Berfahren-besteht auch beinahe ber einzige Schutz gegen Die Ansteckung. Bon Waffen, burch welche unsere Leiber gefeit werben gegen bas Bift, fennen wir, ausgenommen bie Schutzblatternimpfung, nur eine mit Bestimmtheit und diese laffen wir lieber liegen; benn sie ift grabe so gefährlich für uns, wie bie Rrankheit, weil fie eben die Rrankheit felbst ift. Jebermann weiß, baß viele epidemische Krankheiten ben Menschen nur ein Mal er= greifen. Wer mit bem Leben bavon fommt, der ift gegen eine neue Ansteckung geschützt für eine Reihe von Jahren, ja für immer. Die Wiffenschaft ift uns eine beftimmte Erflärung biefer auffallenben Thatsache bisber noch schuldig geblieben. Und boch möchte ich glauben, daß dieselbe nicht eben fern liegt. Bedenken wir nur, VIII. 177. (341)

daß bei feiner einzigen Krankheit, mag fie anfteckend fein ober nicht, ber gange Organismus in allen feinen Theilen ergriffen wird, daß es vielmehr immer nur eine gewisse Anzahl von Elementar= organismen ift, in benen bie frankmachende Ursache ihre unmittel= baren Wirkungen entfaltet. Ein beliebiges Gift fann in den Magen ober in die Lungen und von dort weiter in's Blut gelangen. Es kann durch das Blut mit fast allen Theilen des Körpers in Berührung gebracht werden. Und doch erfrankt nur ein oft fehr beschränkter Theil bes Organismus, vielleicht nur eine gewisse Un= zahl gleichartig functionirender Elementarorganismen, weil nur fie für die Wirkungen des Giftes disponirt, oder mit anderen Worten, weil nur fie fo zusammengesett find, baß fie Beziehungen chemischer ober mechanischer Art zu bem Gifte zu befiten. Un allen übrigen Elementarorganismen geht bas Gift fpurles vorüber. Gerathen auch von ihnen noch größerc ober geringere Mengen in abnorme Thatigkeiten, jo geschieht dies doch nicht als birecte Kolge ber Berührung mit dem Gift, sondern erft als Folge ber Erfrankung jener zuerft ergriffenen Glemente. Denn, wo ein Theil leidet, ba leidet bas Bange. Nicht nur im großen Organismus bes Staates und ber Gefellichaft, jondern auch im fleinen Drganismus bes Menschen, ber ja auch eine sociale Ginrichtung ift, wie uns Birchow gelehrt hat.

Run ist es aber sehr wohl benkbar, daß die Elementarorganismen, welche den eigentlichen Sitz der Krankheit bilben,
durch die ansteckende Substanz zu Grunde gerichtet werden.
Später also, wenn dieselbe Substanz etwa wieder in den Körper
eindringt, sindet sie die Gebilde, denen sie schaden kann, gar
nicht mehr vor. Nichts vermag dann die in ihr schlummernden Kräfte zu erwecken und ohne zu schaden vollendet sie ihren Weg
durch die Organe. Oder in anderen Fällen vernichtet die
schädliche Substanz zwar nicht die zuerst von ihr ergriffenen
Elementarorganismen. Wohl aber verändert sie dieselben der(312) geftalt in ihrer ganzen Zusammensetzung, daß sie dadurch für lange Zeit ober für immer unfähig werden, so thätig zu sein, wie sie es müßten, um durch einen neuen, von derselben Krankheitsursache außgehenden Angriff von Reuem die gleiche Krankheit zu leisten. In gleicher Weise erklärt sich die längst bekannte und doch so räthselhafte Thatsache von der Gewöhnung an Gifte. Sa die so sonderbare und doch ganz zweisellose Wirksamkeit der Schutzblattern hat wahrscheinlich keinen andern Grund. Dasselbe gilt von den Wirkungen mancher Arzneimittel.

Die eigentlich und birect vergiftende Substang nun, biefes Etwas, für beffen Wirtsamfeit die Elementarorganismen burch bie Sulfoursachen vorbereitet werben für bie epidemische Krankheit, hat man, außer in ber Luft, und im Baffer, auch in bem britten Medium gesucht, zu welchem die Menschen fortdauernd sehr nabe Beziehungen unterhalten, im Boden und feinen Producten. Und auch hier hat wieder porzugsweise die Verbreitungsart der Cholera Anregung und Material zu Forschungen in dieser Rich= tung geliefert. Bettenkofer mar zwar nicht ber erfte, welcher Die Möglichkeit eines Ginfluffes gewiffer Bobenverhaltniffe auf die Verbreitungsweise dieser Krankheit bervorhob, aber er hat Dieje Berhältniffe mit größter Ausbauer und Selbstverleugnung im Einzelnen zu erfennen und die Thatsachen von Anfang an innerlich zu verbinden gesucht. Sein Name ist baber mit biesen Lehren innig verwachsen und mit Recht spricht man von einer Bettenkoferichen Choleratheorie. Es besteht barüber gur Beit fein Zweifel mehr, daß die Cholera fich burch ben menfchlichen Berkehr verbreitet, daß sie durch Menschen aus inficirten Gegenden in cholerafreie Orte, wie man zu fagen pflegt, einge= ichleppt wird. Run zeigt fich aber ebenso zweifellos die Thatsache, daß einzelne, ja fehr zahlreiche und ausgebehnte Orte und Gegenben fich unempfänglich verhalten gegenüber einer Ginschleppung. Im Jahr 1859 berrichte bekanntlich in einem großen (343)

Theil von Medlenburg die Cholera; ebenjo in Samburg und Der Berfehr mit Berlin war gang ungehindert. ftarben bort nun zwar auch einzelne aus Mecklenburg und Samburg zugereiste Personen an ber Cholera, auch wohl noch einige Benige, die mit biefen in nachfte Berührung gefommen waren. Aber eine epidemische Ausbreitung erfolgte nicht. Umgekehrt im Jahre 1866. Damals hatte Berlin eine ftarke Spidemie und nun blieben Mecklenburg, Hamburg und Lübeck fo gut wie verschont. Dies brangt zu ber Annahme einer zeitweise wechselnden localen Brabisposition für die Ansteckung. Bettenfofer formulirt bie Sache nun fo. Die ichabliche Substang, welche burch ben Bertehr in einen Ort gelangt, bezeichnet er als Cholerateim. Diefe für sich allein ist unwirksam. Sie wirkt erst krankmachend burch ihre Verbindung mit einer in dem Orte felbst vorhandenen, für fich allein gleichfalls unschädlichen, übrigens ganz unbekannten und hppothetischen Substanz, dem sogenannten Cholerafubstrat. Aus ber Berbindung beider entwickelt fich erft ber birect frankmachenbe Stoff, bas eigentliche Choleragift. Nun entsteht aber eine weitere Verlegenheit aus ber Thatfache, daß fehr gewöhnlich ein eingeschleppter Cholerafall zwar nicht zu einer Epidemie führt, aber auch nicht gang erfolglos bleibt, sondern daß vielmehr eine geringe Bahl von Erfrankungen folder Berfonen fich anschließt, die mit dem eingeschleppten Fall in Berührung gekommen waren. Derartiges kann sich in einem und demselben Orte mehrfach wiederholen, während gleichzeitig in anderen Orten, mit welchen er in Berbindung fteht, eine Epidemie vorhanden ift. Bettenkofer weiß auch bies zu erklären. In solchen Fällen, fagt er, handelt es fich um eine Berschleppung bes eigentlichen Choleragiftes, b. h. ber aus der Verbindung des Cholerafeims und des Cholera= substrate entstandenen Substang. Dieje foll aber fehr verganglicher Natur sein und beshalb vermag fie nicht, Epidemien zu erzeugen, fondern fann nur Ginzelerfrankungen veranlaffen.

Das Cholerajubstrat nun soll sich nach Pettenkofer's Annahme in den oberen Schichten des Erdbodens entwickeln und seine Entwickelung soll der Hauptsache nach bedingt sein durch Zustände, wie sie in diesen Schichten unmittelbar oder einige Zeit nach einer raschen Abnahme ihres Feuchtigkeitsgehaltes vorhanden sind. Man sieht, die Thatsachen ordnen sich recht bequem in den Bau dieses Systems. Dennoch scheint es mir, als sei der Construction desselben zu sehr mit unbekannten Größen gerechnet worden. Es darf aber auch nicht verschwiegen werden, daß Betztenkofer selbst diese seine Theorie unter der ausdrücklichen lebersschrift "Hypothetisches" abgehandelt hat 33).

Etwas weniger sprobe, als bei ber Cholera, hat die Mutter Erbe fich ben Beftrebungen gegenüber verhalten, welche barauf gerichtet waren, die Urfache für eine andere epidemische Krantbeit in ihr zu entdecken. Sie bat in diesem Kalle sogar recht beutliche Antworten gegeben. Das claffische Land ber Runft ift auch bas claffifche Land ber Bechfelfieber. In vielen Gegenben von Piemont, in ben tief gelegenen, dem Reisbau bienenden Ebenen ber Lombardei und Benetiens, in ben berüchtigten Maremmen Toscanas, in der Campagna di Roma, in den viel verrufenen Pontinischen Sumpfen, in den neapolitanischen Landschaften Terra di Lavora und Calabrien geht das Wechselfieber fast nie ganz aus und kommt häufig in ichweren, schnell tödtlichen Fällen Das italienische Wort Malaria ift auch allgemein in por 34). die ärztliche Terminologie übergegangen zur Bezeichnung der Krantheitsursache des Wechselsiebers. Es heißt zwar eigentlich schlechte Luft und es ift auch richtig, daß die frankmachende Substanz in ber großen Mehrzahl ber Fälle zunächst und unmittelbar burch die Luft aufgenommen wird. Aber ebenso ficher ift auch, daß fie im Boben entsteht. Bahllos find die Fälle, in welchen Berfonen das Wechselfieber bekamen, nachdem fie fich in der Nahe eines Sumpfes, einer feuchten Biefe ober auf einem frijd gepflügten

Acter aufgehalten hatten. Dan bat Bechielfieber beobachtet nach Aufreihung bes Strafenpflasters wie nach Umwühlung bes Bobens: in Teras find die Anfiedler bosartigen Bechselfiebern ausgesett. wenn fie ihre Wohnungen so anlegten, daß der Wind ihnen die Ausbunftungen bes frifch umgeackerten Bobens guführte; auf Corfica zeigten fich Bechselfieber auf felfigem, boch gelegenem Terrain, wenn ber Wind über Gumpfe babin fam 35). Bor bald 10 Jah= ren schien es sogar, als sei man ber Erkenntnig ber Wechselfieberurfache noch um einen ftarten Schritt naber gefommen. Salis= bury, ein amerikanischer Arzt, untersuchte in den fieberreichen Thälern des Dhio und Miffifippi die Ausbunftungen bes Bobens und fand darin fleine pflangliche Gebilde von gang gleicher Beschaffenheit, wie er sie bereits an den Wechselfieberfranken selbst nachgewiesen hatte. Er erklärte fie für die Sporen einer Algenspecies. Außerdem gelang es ihm aber auch, mit Erdstücken, die biefe pflanglichen Gebilde massenhaft enthielten, in völlig wechselfieberfreien Gegenden das Wechselfieber bei vier jungen Leuten dadurch hervorzurufen, daß er einen Raften mit dem Erdftuck in das offene Tenfter ihrer Schlafftube ftellte 36). Soratio Bood, Professor ber Botanik an der Universität von Bennsplvanien, bat aber im Jahr 1868 die Braparate Salisbury's untersucht und gefunden, daß derfelbe allerlei fremde Dinge und zufällige Berunreinigungen für Sporen genommen batte 37). Ein foldes Urtheil aus dem Munde eines Kachmannes genügt wohl, um die Beobachtung Salisbury's ziemlich creditlos zu machen. Immerhin aber ift die Thatsache interessant als ein Beispiel, zu welchen Irrthumern Untersuchungen dieser oder anderer Art führen können, wenn fie ohne genügende lebung und Methode unternommen werden. Freilich fehlt es auch bei uns zu Lande nicht an abnlichen Beispielen gerade auf biefem Bebiet.

Der sog. Wechselfieberpilz hat sich also bis auf Weiteres in sein Nichts aufgelöst. Dagegen kennen wir ein anderes Begetationsproduct mit Bestimmtheit als wesentliche Ursache epidemischer Rranfheiten. Ich meine bas sogenannte Mutterforn, einen, vorzugsweise am Roggen, aber auch an einer Menge anderer Grafer und an einigen Salbgrafern machfenden parafitifchen Bilg. beffen Entwickelung namentlich burch ein naffes Frühjahr mit einem barauf folgenden beißen Sommer begunftigt wird. Der reichliche Genuß dieses Bilges, über beffen Verhaltniffe bie Anfichten ber Botanifer febr aus einander geben, führt zu eigenthümlichen, bald mehr frampfartigen, bald mehr brandigen Erfrankungsformen, welche als Epidemien fast feit der Zeit bekannt gewesen find, in welcher die Roggencultur eine allgemeinere wurde 88). Die Bu= ftanbe, welche man früher mit bem Ramen beiliges Rener, Feuer bes beiligen Unton bezeichnete und jett Rriebelfrantheit nennt, gehören hierher. Indessen erst im Jahre 1630 ward von einem frangösischen Arzt bei einer Epidemie in der Sologne Die Urfache Diefer Erfranfungen auf ben Genuft bes Mutterforns zuruckaeführt, und frater ift bies in gablreichen neuen Epidemieen bestätigt worden 39).

Bon den durch bober organisirte Parasiten bedingten Gpidemieen hat namentlich die Trichinose bas allgemeine Interesse im höchsten Grabe erregt. Und mit Recht; benn bie Thatsache biefer Entbeckung ift eine ber glangenoften Eroberungen, welche die medicinische Praris der mifrostopischen Forschung zu danken bat und bie Beschichte berselben ift von einer geradem bramatischen Birfung. Der Entdeder ber Trichingfe bes Menichen, Friedrich Benfer 40), jest Brofessor ber pathologischen Angtomie in Erlangen. war vor 12 Jahren mit ber Untersuchung gewisser frankhafter Beränberungen ber menschlichen Musteln beschäftigt. Nun traf es fich, bag im Januar 1860 in bas Dresbener Stabtfrankenhaus, an welchem Benker bamals thatig war, ein schwer frankes Dienft= madchen aufgenommen wurde, mit Erscheinungen, welche auf eine beftige und ausgedehnte Muskelerfrankung hinwiesen. Bierzehn Tage barauf ftarb die Rranke; die Untersuchung der Leiche ergab feine andere Tobesurfache, als zahlloje, in den Musteln berfelben verbreitete junge Tridginen. Beitere Nachforschungen führten zu dem Ergebniß, daß die Berftorbene einige Wochen vor ihrer Aufnahme in's Krankenhaus, in ber Nahe von Dresben an bem Schlachten und Bubereiten eines Schweines Theil genommen hatte. Benter untersuchte bie noch vorhandenen Reischstücke bes Schweines und fand fie durchfaet mit zahlreichen Trichinen. Fütterungsversuche an Thieren schlossen fich an. Birchow 41), welcher fast gleichzeitig mit Benker und unabhängig von ihm gefunden hatte, auf welche Weise die Infection mit Trichinen zu Stande kommt, betheiligte fich an biefen Untersuchungen und nach Berlauf weniger Wochen waren die Thatsachen so gesichtet und vereinigt, daß bie ganze Lehre von ber Trichinofe in allen ihren hauptpuncten feft= ftand und icon bamals als eines ber beftgekannten Capitel in ber gesammten Pathologie bezeichnet werden fonnte.

Beit weniger flar ift eine Reibe von Bergiftungen mit anberen Organismen, welche ben nieberften und fleinften Formen lebenber Befen angehören und gemiffermaßen auf ber Grenze zwischen pflanglichen und thierischen Gebilben stehen. Man faßt fie in ber Regel unter bem Ramen ber Schigomp= ceten ober Spaltpilze zusammen, obwohl fie fich in manchen Buncten von ben eigentlichen Bilgen unterscheiben, und man bezeichnet fie im Ginzelnen als Bibrionen, Bacterien, Boogloea, Spirillum u. i. w. Unfere Renntniffe von ben Wirfungen biefer Bebilbe auf ben menschlichen Organismus haben in neuefter Beit ebenfalls nicht unbeträchtliche Fortschritte gemacht und ber lette Krica hat leider ein überreiches Material geliefert für die Erweiterung unseres Wissens in Dieser Richtung. Jedermann weiß, wie ergiebig die Erndte gewesen, welche der Tod in den Lagaretten gehalten hat. Aber nicht allein Typhus und Ruhr und andere innere Krankheiten, ober bie mehr unmittelbaren Wirfungen

großer Verwundungen und Operationen haben die Männer vernichtet, welche dem Tode auf dem Marsch, im Bivouac oder in der Schlacht schon glücklich entronnen waren. Häusig genug war die Wunde klein und die heilung verlief günstig bis auf einmal heftiges Fieber und andere schwere Erscheinungen auftraten, denen der Verwundete in wenigen Tagen zum Opfer siel.

Fast brei Biertel aller mabrend bes letten Krieges in ben Lazaretten gestorbener Verwundeten ift biesen verberblichen Buftanben erlegen. Diefelben find längst bekannt und vielfach bat man fie auf ben Eintritt eitriger Substanzen in die Blutmaffe bezogen. Aber in gablreichen Källen biefer Art ift eine etwaige Aufnahme von Eiter in's Blut garnicht nachzuweisen und überdies wissen wir beftimmt, daß nicht jeder Giter, auch wenn er in's Blut gelangt, giftige Wirkungen zu entwickeln vermag. Neuere Unterfuchungen von Hueter 42) und besonders von Kleb843) haben nun zu bem Ergebniß geführt, daß es fich bei biefen Krantheiten in der That um die Aufnahme fleiner Organismen in's Blut und in die festen Bestandtheile bes Körpers handelt. Bon ber Bunde aus geben sie entweder zugleich mit dem Giter und innig mit bemselben verbunden, ober auch mehr für sich allein in's Blut über und werden mittelft beffelben meiter verbreitet. Rlebe halt diese kleinen Organismen für echte Bilge und bezeichnet fie mit bem Namen Mikrosporon septicum. Durch seine gahlreichen Untersuchungen ift er zu bem Ergebniß gelangt, daß eben biese Bilge local die Gewebe gerftoren, Eiterung erregen, von der Bunde aus in die Blut- und Lymphgefäße eindringen, in diesen weiter verschleppt werden und nun in entlegeneren Organen, 3. B. ben Lungen, ben Rieren, ber Leber, ber Milg bie secundaren Entgunbungen hervorrufen, welche in diesen Buftanden ichon lange befannt und mit nur zu großem Rechte gefürchtet find. Diese Resultate grunden fich auf fo vielfache und fo correcte Beobachtungen, daß Bweifel an ihrer thatfachlichen Richtigkeit faum rege werden burften. Der Autor begnügte sich nicht damit, die Anwesenheit dieser Gebilde auf den Wundslächen, im Blut und in den Eiterheerden der inneren Organe einfach nachzuweisen, auf seine Anregung wurden auch Experimente an Thieren vorgenommen, um die gistige Wirtung sener Pilze direct zu constatiren. Zwecks dieser Versuche wurden pilzhaltige Flüsseiten durch Thoncylinder siltrirt. Das Filtrat, welches seine Pilze enthielt, erregte, Kaninchen inzicirt, heftiges Fieder, das aber in 1—3 Tagen vorüberging. Wiedersholte Insectionen der gleichen Flüsseitet dei denselben Thieren hatten stets den gleichen Erfolg. Niemals traten Eiterungen ein. Vilzhaltige Flüsseit dagegen, ünter die Haut inzicirt, tödtete die Thiere in wenigen Tagen. Die Folge solcher Einsprizungen war continuirliches, bis zum Tode andauerndes Fieder und locale, oft außerordentlich weit verbreitete Eiterungen 44).

Bir burfen annehmen, daß die llebertragung biefer Drganismen vorzugsweise durch die atmosphärische Luft erfolgt 4 5) und von dieser gewiß berechtigten Annahme ausgehend, hat man in England bereits versucht, die Bunden vor den in der Luft verbreiteten Reimen zu ichuten. Man weiß ichon feit langerer Beit, daß die Processe der Fäulniß und Gabrung in einer, übrigens für biefe Borgange burchaus geeigneten Aluffigfeit nicht zu Stande fommen, wenn man ben Sals eines Rlaichdjens, in welchem eine berartige Fluffigseit sich befindet, durch einen Battepfropf ver= schlossen halt. In dem porosen Gewebe ber Watte bleiben bie fleinen in der Luft verbreiteten Organismen hängen und die Fluffigfeit bleibt unverändert, weil die Gahrunge= und Faulnigerreger nicht in fie bineingelangen fonnen. Geftütt auf biefe Erfahrung hat Lifter 46), ein berühmter englischer Chirurg, versuchsweise Watte und andere Fabrifate aus Baumwolle als Verbandmittel Um beim Wechseln bes Verbandes die Infection ber Wunde durch die momentan frei zutretende Luft zu verhüten, wurde während biefer Beit vermittelft eines fogenannten Refrai-(350)

chisseurs oder einer ahnlichen größeren Vorrichtung in der die Wunde umgebenden Luft ein Nebel aus einer Flüssigseit (Carbolfäurelösung) erzeugt, welche die kleinen Organismen zu tödten vermag. Dieser antiseptische Nebel wurde auch schon während der Operation angewendet, um die frische Wunde vor jeder Infection zu schützen. Die von Lister erzielten Resultate sind glänzend. Große Operationswunden verliesen ungemein günstig, zum Theil ohne Eiterung und Lister versichert, daß seit seiner zweisährigen Thätigkeit im Edinburger Spital kein Fall von bösartiger Wundkrankbeit vorgekommen sei.

Aehnliche Beziehungen pilzartiger Organismen, wie Klebs fie für die Wundtrantheiten nachgewiesen hat, find schon früher von anderen Beobachtern fur die Diphtheritis erkannt worden, v. Redlinghausen 47) hat folde Organismen im Inneren fleiner Eiterheerde bei verschiedenen Infectionsfrankheiten beobachtet und Balbener48) hat sie noch vor Kurzem in einer ber häufigsten und verderblichsten Rrankheiten bes Wochenbettes aufgefunden. Aber gerade diefer lettgenannte Beobachter bebt bervor, daß man biefe Organismen trot ihres Vorfommens in jenen Bochenbettsfrankheiten noch nicht ohne Beiteres als die eigentlichen Urfachen berselben auffassen burfe. Bielmehr muffe man die Möglichfeit augesteben, daß sie nur ein erschwerendes Moment fur die Krankbeit bilbeten. Bielleicht geht dies Urtheil des trefflichen Beobachters gerade in so fern etwas zu weit, als es sich auf die Wochenbettofrankheiten bezieht ober auf die Wundfrankheiten übertragen wird. Unverfennbar aber liegt in bemfelben bie Schwierigfeit ausgesprochen, welche und bei zahlreichen anstedenden ober nicht anstedenden Krankheiten in der Frage entgegentritt, ob die bei den= selben etwa vorkommenden fleinen Organismen als die eigentlichen Krankheitsurfachen, oder ob fie nur als mehr oder weniger unwesentliche und zufällige, wenn auch fur ben Verlauf bes einzelnen Rrankheits= falles feineswegs bedeutungelofe Accidentien aufgefaßt werben muffen.

Virch ow \*9) hat bereits im Jahr 1848 auf das Vorkommen von Unmassen solcher kleinster lebender Wesen bei Cholerakranken und in Choleraleichen hingewiesen. Dieselben Formen sind später von anderen Beodachtern beschrieben worden und es ist vielsach die, nach Virch ow's Angabe zuerst von Pacini 1854 betonte Ansicht hervorgetreten, man habe in ihnen das eigentliche Cholerawesen vor sich 50). Dies ist aber bis setzt keineswegs crwiesen. Denn diese Gebilde stimmen morphologisch im Wesentlichen überein mit den bei Wund- und Wochenbettskrankheiten und bei zahlereichen anderen Affectionen vorsommenden Organismen. Virch ow hat sie sogar vor etwa zwei Jahren in der Leiche eines Menschen ausgefunden, der sich mit Arsenik vergistet hatte, also in einem Valle, wo die Krankheitse und Todesursache zweisellos nicht in ihnen gesucht werden durste 51).

Es handelt fich in allen biefen Fällen um zahllofe, rundliche, taum 0,001 Mm. breite Körperchen, welche fich lebhaft burch Theilung vermehren und balb in Form von Retten aufammenhängen, balb zu dichteren ober loferen Ballen gruppirt find, balb mehr vereinzelt vorkommen und häufig eine fehr lebhafte Beweglichfeit erkennen laffen. Diefe Gebilbe laffen fich morphologisch auch nicht icharf von den fleinen Dragnismen unterscheiben, welche die Bildung der Gffigfaure aus Alfohol, die Bildung der Milchfaure und Butterfaure aus Buckerarten bedingen und in faulenden organischen Körpern überall verbreitet find. De Barn, einer ber bervorragenoften Foricher auf dem Gebiete der niederen Bflanzenformen, hat die Sauptalternative, auf welche bas Urtheil über die Bedeutung dieser Organismen auch in der Pathologie fich ftugen muß, noch unentschieden gelaffen. Diese Alternative lautet in ben Worten de Barn's fo: "Entweder fann eine und diefelbe Species und Form biefer Organismen in Medien febr verschiedener specialer Qualität vegetiren und je nach ber Natur Des Mediums verschiedene Bersetzungsproducte erregen; ober biefe Dr-(852)

ganismen gehören verschiebenen, jeweils bestimmte Medien erfors bernden und in diesen dann die verschiedenen Zersetzungen erregenden Arten zu, deren scharfe morphologische Unterscheidung wegen ihrer Aehnlichkeit und Kleinheit bis jetzt nicht festgestellt werden konnte "52).

Vielleicht, daß diese so allgemein verbreiteten Organismen überhaupt nicht als specifische und für jede einzelne epidemische Krankheitssorm differirende Keime, sondern nur als Träger des Giftes aufzufassen sind, welches sie von dem einzelnen Krankheitssfall entnehmen und nun als eine, ihrem eigenen Wesen nicht nothewendig zugehörende Substanz weiter befördern.

Jebenfalls muffen wir zugesteben, daß wir bis jest noch nicht vermocht haben, die Reime für eine größere Anzahl epidemischer Rrankheiten mit Sicherheit als folde festzustellen. Gleichwohl indessen kann bie Thatsache keinem Zweifel unterliegen, daß die epidemischen Krankheiten Beraiftungsfrankheiten find im eigentlichften Sinne bes Borts. Dies ergiebt fich mit Bestimmtheit aus ihrem zeitlich und raumlich beschränkten Auftreten, aus ihrer Berbreitungsweise, aus ihrem ffürmischen Verlauf und aus der Uebereinstimmung ihrer Ericheinungen in ben einzelnen Fällen berfelben Rrankheitsform. Die Genese ber Kriebelfrankheit, die Thatsache, daß manche, ftets in weiter Berbreitung portommende Pflanzenseuchen, wie die Kartoffelfrankheit und die Traubenkrankheit, durch die Entwickelung niederer Organismen bedingt werden, die schnelle und maffenhafte Bermehrung bes Giftes und manche andere Erfahrungen rechtfertigen aber auch die Vermuthung, daß es fich bei diesen Giften in der That um fleinste organische Wesen handelt und es ist alle Aussicht vorhanden, daß die eracte Forschung auf diesem, leider burch unmethodische Beobachtung mehrfach unficher gemachten Gebiet bemnächft ergiebige Früchte tragen wirb.

Aber selbst, wenn wir bermaleinst gefunden haben sollten, daß alle Seuchen nichts Anderes sind als Vergiftungen mit kleinen

lebenden Organismen, selbst, wenn es uns einmal gelingen sollte, für jede epidemische Krankheitskorm eine besondere Form solcher Organismen nachzuweisen, selbst dann wird es schwerlich in unserer Macht stehen, die Entwickelung und Verbreitung der Seuchen zu verhüten. Denn diese organischen Keime entstehen anscheinend auf so verborgene Art und mit so rapider Geschwindigkeit, daß wir uns, zur Zeit wenigstens, noch gar keine Vorstellung von einer Möglichseit machen können, sie in ihrer ersten Entwickelung, geschweige denn während ihrer späteren Ausbreitung gründlich zu vernichten. Neicht doch auch die Kriebelkrankheit noch in die jüngste Vergangenheit hinein, obwohl wir die pslanzlichen Organismen, welche sie erzeugen, schon seit mehr als zweihundert Sahren kennen und leicht aufsinden können.

Biele Thatfachen weisen darauf bin, daß die Reime für gablreiche, ja vielleicht für alle epidemischen Krankheiten an den verichiedensten Buncten unserer Erdoberfläche, im Boben und seinen Broducten oder im Baffer ausgebrütet werden. Bon der Cholera wiffen wir fogar ziemlich beftimmt, daß die Statten ihrer Geburt in Niederbengalen, an der Mündung des Ganges und des Brahmaputra zu suchen sind 5 8). Bon solchen Gegenden aus verbreitet fich bas Gift, vielleicht allein, jedenfalls vorwiegend durch ben menschlichen Berkehr und mit jeder neuen Erfrankung entwickelt fich eine Angabl neuer Krankbeitsfeime. Gine fundamentale Bernichtung ber Seuchen wurde alfo, wie es icheint, nur durch eine fundamentale Umänderung der Begetationsbedingungen in folchen Gegenden zu erreichen sein. Aber wie weit sind wir von ber Möglichkeit berartiger Thaten entfernt, wie sonderbar war die Schwärmerei eines Arztes, der bereits vor 7 Jahren für Unternebmungen in biefer Richtung Propaganda zu machen suchte 54). Sumpfe auszutrodnen, Aluffe einzuengen, weite Landftreden urbar zu machen, oder gar Kriege und Miswachs, Glend und Theuerung zu verhüten und zu beseitigen, bas überfteigt die Kräfte auch ber (854)

Gewaltigsten auf Erben. Erlahmte doch selbst die Eisenfaust des ersten Napoleon an dem Bersuch einer Trockenlegung der pontinischen Sumpse.

Die Epidemieen sind also wahre Enlturkrankheiten im Großen. Ihre Keime liegen dort, wo der Mensch noch nicht im Stande ist, oder es verlernt hat, Feld und Wald, Fluß und Wiessener Herrschaft unterthänig zu machen, oder dort, wo durch Misswachs, Krieg oder Aufstand vorübergehende hemmungen und Stözungen in der geregelten und ruhigen Entwickelung des Massenzlebens herbeigeführt werden. Bis jeht sind wir noch keinen Augenzblick gesichert, daß nicht an irgend einem Punct auf Erden eine neue, bisher ungeahnte Seuchenform zur Entwickelung kommt, daß die apokalyptischen Reiter nicht von Reuem durch die Länder reiten, um den vierten Theil der Bewohner unseres Planeten zu morden 53).

Und doch, wenn wir die Geschichte der Epidemieen lesen, so schöpfen wir aus ihr die trostreiche Ueberzeugung von der Entswickslungsfähigkeit des Menschengeschlechts und damit die Hoffnung, daß dereinst eine Zeit kommen werde, in der die Keine der Seuchen zerstört sind, um nie wieder aufzuleben. Die Zeiten der Geißlerfahrten, der Herenprocesse und der Zudenverbrennungen sind, hoffentlich für immer, vorbei. "Niemals mchr", sagt Häfer, "als zur Zeit der Epidemieen des schwarzen Todes, hat die Menscheit bewährt, daß sie bestimmt ist zu einem immer höheren und vollkommeneren, leiblichen und geistigen Dasein. Denn ein verzüngtes Geschlecht stieg aus den Gräbern empor, gesäutert und gestählt zu der Ausgabe, die seiner harrte, den hellen Tag der Freiheit herauszuführen nach der langen Nacht der Knechtschaft" 56).

Mit der steigenden Unsicherheit des Lebens sinkt der Werth deffelben. Wie im Kriege, so verwischen sich auch zur Zeit einer großen Epidemie die Schranken der individuellen Existenz und das Gefühl der gemeinsamen Gefahr erweckt zu dunklerem ober klarcrem Bewußtsein die Thatsache des solidarischen Zusammenshanges aller Menschen und mit ihm die Erkenntniß und die Uebung des erhabensten Gebotes unserer Religion.

Die Geschichte ber Epidemieen ift reich an Beisvielen bes Muthes, ber Selbstverleugnung und ber bochsten Menschenliebe. Babllofe Merate und Geiftliche baben in anstedenben Krantbeiten ihre Pflichttreue mit bem Tobe besiegelt. Gine Best in Mailand, welche 53 Jahre por ber von Nivamonti beschriebenen berrschte. wird in ber Geschichte bie Beft bes beil. Rarl genannt nach bem Namen bes Priefters, ber bamals Erzbischof ber Stadt war. "Denn", fagt Manzoni, "bie Gefühle, welche bas allgemeine Unglud biefem Manne einflößte, waren noch benkwürdiger, als bie Uebel felbst. Sie trieben ihn an, sich überall als ein Führer, Belfer, Borbild, freiwilliges Opfer einzumischen und man machte aus einem Glend für Alle gleichsam ein Sinnbild für biefen Mann und benannte es nach ihm wie eine Eroberung, eine Entbedung" 57). Und endlich die heilige Elisabeth, eine ber wunderbarften Geftalten bes gangen Mittelalters. Bon ihren Beitgenoffen und von ipateren Geschlechtern ift fie mit gleicher Begeisterung gepriesen worden, und ihr Ruhm entspringt zum größ= ten Theil aus ihrer liebevollen, freilich aber auch von ftarker Schwarmerei getragenen hingebung an arme Ausfattrante 58). Wer die alte Binafothet in Munchen besucht bat, ber fennt auch wohl ihr Bild, von Sans Solbein bem jungeren gemalt, wie sie, von der Wartburg herabschreitend, Speise und Trant vertheilt an die Ausfätigen, welche vor bem Schloß auf ber Erbe umberliegen 59).

Ich habe in ben Darlegungen, welche ich hier zu geben die Ehre hatte, das Maaß der Belehrung durch positive Thatsachen so weit beschränkt, wie der Zweck eines populären Vortrags über

eine medicinische, oder, was dasselbe beift, eine naturwissenschaft= liche Frage bies nur irgend geftattet. Diefer 3wed aber fann, wenn man die Naturwiffenschaft nicht zum blogen Unterhaltungs= mittel herabwürdigen will, niemals ein anderer sein, als Rechenschaft abzulegen, von der Art des Denkens und von der Methode bes Forschens, welche in der Gegenwart auf dem Gebiete zur Anwendung kommt, innerhalb bessen bas Thema bes Bortrags gelegen ift, und ich bin zufrieden, wenn ich es vermocht habe, an bem Beispiel von ben Ursachen ber epidemischen Krankheiten gezeigt zu haben, wie groß der Unterschied ist zwischen der modernen naturwissenschaftlichen und ber alten, mehr ober weniger instinctiven und mpftischen Betrachtungs= und Auffassungsweise biefer Dinge 60). 3mar, baran fann Niemand zweifeln, bag ein inftinctives Ertennen, eine Art unbewußten Wiffens eriftirt. Die alltägliche Erfahrung bietet Beispiele bafur in unerschöpflicher Menge und manches ahnungsvolle Greichen wittert auch heute noch den Mephistopheles in ihrer Nähe heraus 61). Aber es hat boch wohl noch Niemand im Ernst baran gebacht, eine berartige Methobe bes Erkennens als eine wiffenschaftliche zu bezeichnen. Denn "wirflich wiffen heißt burch Urfachen wiffen", wie Bacon gefagt hat.

Die Naturwissenschaft nun geht aus von der Einheit und geschmäßigen Verknüpfung aller Erscheinungen oder, was dasselbe heißt, von der Einheit des menschlichen Wesens. Denn die Welt ist Vorstellung und die vielgepriesene Einheit des Bewußtseins, dieses berühmte Ich der philosophischen Schulen, ist nichts Anderes, als der einheitliche Jusammenhang der Erscheinungen. Deshalb ist denn auch unsere gesammte Erkenntniß, im Grunde genommen, nur Selbsterkenntniß und unser Wissen nur Wissen dom menschlichen Geist und die echte Naturwissenschaft hat also keine andere Aufgabe, als, die philosophisch bereits im Allgemeinen selftgestellte Einheit des Geistes auch im Einzelnen nachzuweisen. Sie ist daher nicht materialistisch, sondern ibealistisch. Aber ihr vull. 177.

Ibealismus ist keine Schwärmerei, sondern er ruhet auf realer Basis. Er ist ein guter deutscher Idealismus von Königsberger Herkunft, welcher die Einheit sucht mit dem Bewußtsein, daß in ihr das Gesetz und in dem Gesetz die Freiheit verborgen liegt.

## Anmerkungen.

- 1) Der Carton ist von Thater geflochen. Die Bedeutung einzelner Liguren ist nicht ganz flar. Rach der bezüglichen Stelle in der Apokalppse (Cap. 6. B. 2-8) scheint der Reiter, welcher eben einen Pfeil vom Bogen geschnellt hat, gleichsalls den Krieg bedeuten zu sollen. Dann würde der Reiter im Vordergrunde mit der Sense die Seuche darstellen. In der Apokalppse heißt es von dieser Figur: "deß Namen hieß Tod und die Holle folgete ihm nach." Ueber die Bedeutung der beiden anderen Reiter kann kein Zweifel bestehen. Der mit dem Schwert ift der Krieg, der mit der Wage der hunger.
  - 2) Dofes II. Cap. 12. B. 12, 19.
- 3) Moses II. Cap. 9. B. 8, 9. Im Urterte heißt diese die Egypter heinstuchende Plage "Schechin abahücth poreach", was die Septuaginta mit Fren gewerfes., Luther mit "bose schwarze Blattern" übersett. S. daeser, Geschichte der epidemischen Krankheiten. Aust. 2. Jena 1865. S. 23.
  - 4) Sefaias. Cap. 37. B. 35, 36.
- 5) Flas I. 44-53. Bgl. auch Birchow, Bier Reben uber Leben und Rrantfein. Berlin 1862. S. 113. F G. Weltfer, Griechische Gotterlebre. Göttingen 1857. S. 536.
- 6) Preller, Griechijche Mythologie. Bb. 1. S. 171. Bb. 2. S. 268.
  - 7) 3lias XXIV. 603-606.
  - 8) Belder, a. a. D. Bb. 1. G. 639.
  - 9) Thufpbibes III. 104.
- 10) Diodorus Siculus (Bibliotheca historica XII. 58.) sagt bei Gelegenheit seiner Ergabtung von der attischen Best: "Die Athener aber ichrieben wegen des Angerordentlichen der Krankfeit die Ursachen des Umglucks ben Göttern zu; beshalb reinigten sie auch, nach einem Drakelspruch, die Insel Delos, die nämlich dem Applion heilig war, weil sie weinten, daß sie verunreinigt sei durch die Beerdigung der auf ihr Gestorbenen. Indem sie nun alle Graber aufgruben, brachten sie sie nach der Insel Rheneia nache (358)

bei Delos und gaben auch ein Geseh, daß weber geboren noch begraben werden solle in Delos. Auch ordneten fie eine Festversammlung der Delier an, welche früher bestanden hatte, aber lange unterblieben war." — Birch ow lagt: "Lange Zeit hat das Gewaltige und Gräsiche in dem Erscheinen der Senchen die Geischen, und in dem vernichtenden Gesähl der Kraftlosseschen der Siun der Menschen zur Transcendenz gewandt. Man gab der Seuche göttlichen Urhrung." Die Einheitsbestrebungen in der wissenschen Meckenden Medichen Webicin. Berlin 1849. S. 46.

- 11) Sufemann, Saubbuch ber Toricologie. Berlin 1862, G 362.
- 12) 3lias I. 310-315. 474.
- 13) Safer, a. a. D. S. 45, nach Seibel, die große Peft gur Zeit Juftinians I. Dillingen 1857.
- 14) J. R. Beder. Umftandliche Geschichte ber Kaiserl. und bes beil. Römischen Reichs freyen Stadt Lübed. Lübed 1782. Bb. 1. S. 269, 271.
- 15) Ueber die Geißlerfahrten f. haefer, a. a. D. S. 162. heeder, der schwarze Tod im vierzehnten Jahrhundert. Berlin 1832. S. 44. Beder a. a. D. S. 268. Chronicon universale et alsaticum Jacobi de Königshoven Presbyteri etc. an. 1386, editum a Jo. Schiltero 1898. S. 297 In dieser Shronil wird auch der Wortlant des Liedes mitgetheilt, welches die Geißler in Straßburg 1349 sangen. Nachdem sie sich in den Kirchen zur Erde geworfen hatten "alle kreuzweis, daß es klapperte," sang ihr Vorfänger: "Nun hebet auf eure Hrne, Daß sch wolt dies große Sterben wende. Nun hebet auf eure Arme, Daß sch beit fiber uns erbarme." Auch Decker druckt a. a. D. im Anhang das hauptlied ab, welches in ganz Deutschland in verschiedener Mundart von den Geißlern gesungen wurde. Daßelbe ist 1824 von Maßmann beransgegeben worden. Basel im 14. Jahrb. Geschichtliche Darstellungen heransgegeben von der Baseler historischen Gesellschaftlich Basel 1856. S. 191.
- 16) I promessi sposi. Storia Milanese del seculo XVII scoperta e rifatta da Alessandro Manzoni. Leipz. 1869. Capitulo XXXI e XXXII. Josephi Ripamontii, canonici scalensis, chronistae urbis Mediolani, de peste, quae fuit anno 1630, libri V. Mediolani 1640, apud Malatestas.
  - 17) Mangoni a. a. D. G. 402
  - 18) Ripamonti a. a. D. S. 81.
- 19) Manzoni a. a. D. S. 416. Die Worte des Erzbischofs lauten: Unguenta vero haec ajedant componi consicique multifariam, fraudisque vias suisse complures; quarum sane fraudum et artium, alius quidem assentimur, alius vero sictas suisse commentitiasque arbitramur. Daß auch in der Gegenwart jede größere Epidemie ein fruchtbares Selb für den Aberglauben ist, bedarf saum der Emdhung. Während der Choleraepidemie des Jahres 1832 soll in Medlenburg die Meinung verbreitet gewesen sein, daß die Senche durch spischische Gesellen absichtlich befordert werde, indem sie aus unbefannte Art die hauser verpesteten. Industrielle Leute versieden

3\*

tauften bamals als Schuhmittel gegen bieses angebliche Treiben einen Vinaigro des quatre volours und sollen guten Absatz gehabt haben.

- 20) beder (a. a. D. S. 73.) fagt: "Bon aftralifden Ginfluffen, welche bas aroke Sterben bervorgebracht baben follten, waren Mergte und Gelehrte fo vollfommen überzeugt, wie vom Augenichein bes Birflichen. Allgemein murbe eine große Conjunction ber brei oberen Planeten, Saturn, Jupiter und Mare, im Beiden bes Baffermanne, welche nach Bun von Chanliac am 24. Marg 1345 erfolgt mar, ale Saupturfache ber ichmargen Deft angenommen." - Derfelbe Antor theilt (a. a. D. S. 66) ben Wortlaut eines hochft abenteuerlichen Gutachtens mit, welches die Parifer Debicinifche Facultat, man weiß nicht mehr, auf weffen Beranlaffung, über die Urfachen bes ichwarzen Tobes, fowie über Schutmafregeln gegen benfelben abgegeben hat. In biefem Gutachten beißt es u. A .: "Ge ift befannt, bag in Inbien, in ber Begend bes großen Meeres, bie Beftirne, welche bie Strablen ber Sonne und bie Barme bes bimmlifchen Reners befampften, ihre Dacht besonders gegen jenes Deer ansubten, und mit feinen Gemaffern beftig ftritten. Daber entfteben oft Dampfe, welche die Sonne perbullen und ibr Licht in Finfternif verwandeln. Diefe Dampfe wiederholten ihr Anf- und Riederfteigen 28 Tage lang unaufhörlich, aber am Ende wirften Sonne und Feuer fo gewaltig auf bas Deer, bag fie einen großen Theil beffelben an fich jogen und fich bas Deeres : Gemaffer in Dampfgeftalt emporhob." beder (a. a. D. G. 69) macht über biefes Gutachten eine febr treffenbe. auch noch auf manche medicinifde Glogien ber Gegenwart anwendbare Bemertung. Er fagt: "Die berühmte Racultat befand fich in ber peinlichen Lage, auf Berordnung weise an fein und einen Rernichuk von Gelebriamfeit nach einem Reinde au thun, ber fich in buftre Rebel bullte, pon beffen Datur fie teine Ahnung batte. Sie ließ fich baber verleiten, ihre Unwiffenheit mit absprechenden Behauptungen ju verbeden und, indem fie ber Belt in ibrem Glauze ericheinen wollte, zeigte fle fich ben Berftanbigen in Maglicher Schwäche."
  - 21) Thutybides II. 48. I. 23. III. 89.
  - 22) Safer a. a. D. G. 47.
- 23) Meyer-Mertan gibt in: Bafel im 14. Jahrh. S. 158 eine überfichtliche Darftellung von biefen Greigniffen nach alten Chroniften, welche auch versuchen, die Seuche aus benfelben zu erklaren. Für die ganze bamalige Naturanschauung bezeichnend ift die wörtlich dort mitgetheilte Anflicht des Meisters Conrad von Meggeberg über diese Dienge.
- 24) R. Birchow, Ueber ben hungertyphus und einige verwandte Krantbeitsformen, Bortrag 2c. Berlin 1868, S. 21.
  - 25) Diodorus Siculus a. a. D. XII. 58. Safer a. a. D. S. 6.
- 26) Beschreibung bes herhogthums Medlenburg und bagn gehöriger ganber und Derter 2c. Bormahls zusammengetragen von hans henrich Kluvern aus Niederschiltberg in Medlenburg, Kahserlichen Notario und Raths-Berwandten in heligenhasen. Antho aber grundlich ansgesuhret,

vermehret und verbeffert. Andere Anflage. hamburg 1737. Zwenter Theil. S. 344.

27) Thuindibee II. 48.

28) Safer a. a. D. G. 156. Derfelbe balt es für giemlich ficher. bag wirklich von einzelnen Juben bie Brunnen vergiftet worben feien, ja bag auch Chriften bie und ba bas gleiche Berbrechen begangen haben. beder, welcher (a a. D. S. 52) eine umfängliche und lebendige Goilderung von den Judenverfolgungen gur Beit des ichwarzen Tobes entwirft, fagt (G. 54) febr richtig: "auch entspricht es ber menichlichen Ratur. bak Berbrechen, die in aller Munde find, wirtlich von einigen aus Muthwillen ober Rache, ober mahnfinniger Erbitterung begangen werden; Berbrechen und Befdulbigung aber find unter Umftanben biefer Art nichts weiter, als bie Ausgeburt eines muthtranten Geiftes ber Bolfer, und bie Anflager, nach fittlichen Begriffen, die über allen Zeitaltern fteben, die iculbigeren Frevler." - Roch graufamer, als mit ben Ruben, perfuhr man mit ben Chriften, wenn fie ber Brunnenvergiftung verbachtig waren. In Ronigshovens Chronif (S. 1047) findet fich ein Brief bes Raftellans von Chillon an die Stadt Strafburg in lateinifcher Sprache mit nebenftebenber beuticher Ueberfebung abgedrudt. Die Ueberfebung lautet: "Bergensfreunde, ale ich Gure Schreiben empfangen und gefeben, mas barin enthalten, habe ich nicht unterlaffen, etlicher Inden obbefdriebene Betenntniffe abfopiren an laffen. Sind aber noch viel andere Befdulbigungen und Beweisthume wider bejagte Inben und andere in anderen Orten ber Graficaft Capopen fich befindende. fomobl von Juben als Chriften ergangen, welche auch ichon wegen biefes überaus großen Berbrechens abgeftraft morben, Die ich aber por ibo nicht bei Sanden gehabt und nicht mitichiden fonnen. Und follt wiffen, daß alle Juben, fo ju Renftadt gewesen, burch Urtel und Recht verbrannt feien. Es ift and ju Augft, wegen bes Bergiftens, breien Chriften bie baut abgezogen worden, babei ich gegenwärtig gemefen. Es find anch an viel anderen Orten gleichfalls viel Chriften wegen folder Unthat ergriffen worben, insonberbeit au Evian, Gebenne, Rrufilien und Gochftedt, die endlich und in ihren letten Bugen geftanden und befannt, daß fie ben Gift, fo fie gelegt, von ben Juben empfangen. Diefer Chriften find etliche geviertheilt, etliche geschunden und aufgebentt worden. Und es find gewiffe Commiffarien von ber Gerricaft verordnet, die Juden abguftrafen, von benen ich glaube, daß feiner ubrig bleiben mirb."

29) Der Schluß des Briefes vom Landgrafen von Thüringen lautet: "— daß die Christenheit noch nicht geschwächt von ihnen werde. Was Euch darum antritt, das wollen wir von Euch gegen unsern herrn den König und gegen alle herren abnehmen. Anch wisset, daß wir herrn heinrich Snozen unseren Voigt von Salza zu Euch senden, der soll siber Eure Juden klagen um die vorgenannte Bosheit, die sie an der Christenheit gethan haben. Darum bitten wir Euch angelegentlich, daß ihr dem Rechtes helft über sie. Das wollen wir sonderlich um Euch verdienen. Gegeben zu Eisenach an

Sonnabend nach St. Balpurgis Tage unter unferm beimlichen Inflegel " Der gange Brief ift abgedrudt bei Saefer a. a. D. im Anbange S. 43 nach einer urfundlichen Mittheilung bes Dr. Forftemann an Nordhaufen. - Gine abnliche Rundgebung nach urtundlicher Nachricht findet fich bei Seder a. a. D. G. 59 nad Rebrberg (Beidreibung ber Stadt Ronige: berg in ber Reumart G. 241). Gin gewiffer Johann von Bebel, Unmalt bes Markgrafen gub mig, thut barin fund, baf er alle Juben in ber Stadt Ronigsberg babe verbrennen laffen und ibr gefammtes Bermogen für feinen herrn eingezogen babe. Ueber bie Indenverfolgungen val, namentlich aud die Mittheilungen von Deper-Merian in: Bafel im 14. 3abrb. S. 169.

- 30) Birchow, Canalifation ober Abfuhr? Gine bugienifche Stubie. In feinem Archiv Bb. 45. G. 288.
- 31) birich, nach bollandischen Mittheilungen. In Birchow und birich, Sabresbericht über Die Leiftungen und Fortidritte in ber gefammten Medicin. Jahrg. IV, Bb. 2. G. 206.
- 32) Mar von Pettentofer, Boben- und Grundwaffer in ihren Begiehungen gu Cholera und Topbus. Separatabbrud ans ber Zeitschrift für Biologie, Bb. V. Beft 2. G. 49.
  - 33) Dettentofer a. a. D. G. 104.
- 34) Sirid, Sandb. der bifterifch geographifden Pathologie, Bd. I. S. 17.
- 35) Rach Mittheilungen Birchom's in ber Gigung der Berliner Befellichaft für miffenschaftliche Medicin vom 6. Rovbr. 1848. Die medicinische Reform, berausgegeben von Birchow und Leubuider 6. 150.
- 36) Salisbury, On the cause of intermittent and remittent fevers, with investigations which tend to prove that these affections are caused by certain species of Palmellae. Americ, Journ, of med, sciences 1866 January 51-74. 3m Auszuge im Centralblatt für die med. Biffenschaften. 3abra. IV. G. 427.
- 37) Wood, Horatio C. An examination into the truth of the asserted production of general diseases by organized entities. Amer. Journ, of med, sc. Octor, 1868. Balbener in Birdow und birid 3ahresbericht für 1868. Bb. I. G. 206.
  - 38) Birich a. a. D. Bb. I. S. 457.
  - 39) bufemann a. a. D. G. 364.
- 40) Benter über die Erichinenfrantheit bes Denfchen. Birchow's Ardiv f. path. Anat. xc. Bb. 18. G. 561.
  - 41) Birchow. In feinem Archin Bb. 18 G. 342. 535.
- 42) Sueter. Dilafporen in ben Gemeben und im Blut bei Gangruena diphtheritica. Gentralbl. fur die med. Biffenich. 1868. Ro. 12. - Sueter und Tommafi. Ueber Diphtheritis. Gbendafelbft 1868 Ro. 34. 35. -Sueter. Berliner Rlin, Bochenichrift 1869, Do. 33. - Derfelbe. Samm: lung flinifcher Bortrage. Gerausgegeben von Bolfmann, Do. 22. 1871. (362)

- 43) Rlebs. Correspondengblatt für schweigerische Aerzte 1871. I. Ro. 9. Derfelbe. Bur pathologischen Unatomie ber Schufwunden, 1872. S. 104.
- 44) 3ahn. Bur Lehre von ber Entzundung und Eiterung. 1872. Tiegel. Ueber Die fiebererregende Eigenichaft Des Mikrosporon septicum. Innug. Differt. Bern 1871.
- 45) Ferdinand Cobn (Botanifche Beitung 1871. Do. 51.) bat neuerbinge nachgewiesen, bag, wenn Baffer, in welchem Bacterien leben, perdunftet, gabllofe Bacterien in die Luft fortgeführt werden und gwar vorzuge: weife die fleinften, fugligen Bellen. "Dan fann", faat Cobn "diefelben leicht bemouftriren, wenn man ein mit Bacterienhaltigem Baffer von etwa 25° C. halbgefülltes Becherglas, mit einer Glasplatte bededt, in einen talten Raum bringt, worauf fich ber Bafferdunft bald auf der Unterfeite ber Glasplatte in Tropfen niederschlägt; burch Aufgiegen von Aether auf die Oberfeite der Glasplatte tann man die Tropfenbildung beichleunigen. Der niebergeichlagene Bafferdunft ift ftete von gabllofen fugligen Difrobacterien, boch auch enlindrischen, reichlich erfullt. Ge find bies Bacterienteime, welche bemnach bei aller Berdunftung faulender Aluffig: feiten in die Luft auffteigen, beim Ginathmen ber Luft eingeschludt, mit meteorifchen Bafferniederichlagen auf alle Rorper abgefest werden, und baber auch in allen ber guft ausgesetten Gimeigverbindungen zu Erregern ber Faulnig werden, ba ihre Lebensfabigfeit durch den Aufenthalt in ber guft nicht vernichtet wird". Gegenüber Diefer Beobachtung burfte Die Mittheilung eines pon Chaupeau angestellten Berfuches (Gaz. des Hopitaux 1871 No. 46) von Intereffe fein. Er fammelte ben Inbaltt ber Menichenblattern ober ber Schafpoden in einem Schalden, welches auf einer Glasplatte fand und mit einer fleinen Glode bededt murbe. Die Glasplatte murbe auf ein Sandbad geftellt, beffen Temperatur 40° C. nicht erreichte, die Glode murbe bin und wieder mit einigen Tropfen Mether begoffen und ber auf ber Innenflache berfelben fich verbichtende Bafferbampf murbe ju Impfungen benunt. Diefelben blieben volltommen refultatlos, mabrend Impfungen mit ber Bluffigteit im Schalden immer Erfolg batten.
- 46) Lister. Address in surgery delivered at the meeting of British medical association held in Plymouth August 1871. Brit. med. Journ. 1871 No. 556. 3m Ausjuge mitgetheilt im Centralbi. f. d. med. Wiffenjch. 1871. ©. 679.
- 47) v. Redlinghaufen, Berhanblungen ber phyfitalifch mediciniichen Gefellichaft in Burgburg. Sigung vom 10. Juni 1871.
  - 48) Baldener. Archiv f. Gnnafologie Bb. III. S. 293.
  - 49) Birchow, medicin. Reform G. 28. 272.
  - 50) Birchow, in feinem Archiv Bb. 45. S. 280.
- 51) Bir chow, Choleraanlicher Befund bei Arfenitvergiftung. In seinem Archiv. Bb. 47. S. 525.
  - 52) Bgl. A. de Barn, über Schimmel und hefe. In Birchow und

von Holhendorff, Samml. gemeinverständlicher wissenschaftlicher Borträge. Serie IV. Berlin 1869. 1870, S. 620. 623.

- 53) Pettenkofer. Berbreitungeart ber Cholera in Indien. Braunschweig 1871. Nach ben Mittheilungen von James Bryden, Epidemic Cholera in Bengal Presidency. Calcutta 1869.
  - 54) Ctamm, Dofophthorie. Leipzig Th. 1. 1862.
- 55) heder, a. a. D. S. 40, sagt: Von allen Annahmen über die Größe des Menschenverluftes durch den schwarzen Tod in Guropa ift die wahrscheichte, daß im Ganzen der vierte Theil der Einwohner weggerafft worden sei. Es kann mit Grund und ohne Uebertreibung angenommen werden, daß Europa durch die schwarze Peft 25 Millionen Einwohner verloren hat.
  - 56) bafer, a. a. D. G. 106.
  - 57) Mangoni, a. a. D. G. 390.
- 58) Bgl. hierüber Birchow, Bur Geschichte des Ansfațes und der Spitaler, besonders in Deutschland. 2. Artifel. In seinem Archiv Bd. 18. S. 311.
- 59) Ueber das holbeinische Aussathlib i. die Mittheilungen Birchow's und von heffling's in Birchow's Archiv Bb. 22. S. 190. Bb. 23. S. 194. Das Bild ift nicht, wie man früher angab, von dem älteren holbein gemalt, sondern, wie Baagen bereits vermuthete und von heffling, namentlich aber Eigner, Conservator der Angsburger Gallerie, nachgewiesen haben, von hans holbein dem jüngeren und zwar im Jahre 1516.
  - 60) Bgl. Birchow, Ueber ben hungertophus. G. 19.
- 61) E. v. Sartmann. Philosophie des Unbewußten, Auft. 3. Berlin 1871. S. 88.

## Ein Tag

aus bem

## Leben des Königs Darius.

Von

Ferdinand Jufti,

Brofeffor in Darburg.

Berlin, 1873.

C. 6. Lüderit'iche Verlagsbuchhandlung. Garl Sabel.

Das Recht der Ueberfesung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

Darius. der Sohn des Hystaspes, ift nachst dem Stifter des perfischen Weltreichs, Chrus, ohne Zweifel ber begabtefte Fürft seiner Dynastie gewesen; mahrend Chrus faum einen Augenblick sein fiegreiches Eroberungsschwert aus ber Sand legen konnte, hat Darius, obwohl im Anfang von der Niederwerfung verschiedener Rebellionen in Anspruch genommen, body Zeit gefunden, einen auf geregelte Berwaltung begründeten Staat zu organifiren; perfische Große wurden Civilgouverneure der verschiedenen Provinzen ober Satrapien, und neben ihnen forgten Generale mit ftebenben Beeren bafür, baß fie ihre Gewalt nicht migbrauchten; eine regelrechte, burch bie Roften ber Staatsverwaltung geforberte Befteuerung trat an die Stelle ber patriarchalischen Sitte. Geschenke an ben Sof zu bringen, und auf ben großen burch Militaretappen geschützten Strafen gingen neben ben Sanbelsfaramanen bie foniglichen Posten, welche in turger Zeit in die entlegensten Orte bie Befehle bes herrichers zu tragen, und biefem Berichte über bie Vorgange im Reich zu erstatten vermochten. Nicht allein aber, weil Darius als bas erfte Beispiel eines wirklichen Staatslenkers in Afien unfer Interesse erweckt, will ich versuchen, benjelben in feiner foniglichen Sofburg vorzuführen, sondern auch beghalb, weil. wir über ihn bie meiften authentischen Rachrichten befigen, benn er hat seine Thaten an verschiednen Orten seines Reichs in Reil= VIII. 178. 1. (367)

inschriften der Nachwelt überliefert, welche sogar mehrsach mit seinem Bildniß geschmuckt sind. — Es ist nun bekannt, wie während der Abwesenheit des Kambyses ein Magier oder medischer Priester die Herrschaft an sich riß, Kambyses aber auf der Rücksehr aus Aegypten starb, ohne einen Nachsolger zu hinterlassen, und wie Darius mit Hülse von sechs persischen Großen den Usurpator stürzte und umbrachte und der Stifter einer zweiten Dynastie wurde, welche mit der Familie des Chrus verwandt war und erst dem Schwert Alexanders des Großen erlag.

Um nun ben König Darius umgeben von bem Bomp feiner Sofhaltung mit Muße betrachten zu können, benken wir uns etwa, ber Zauberfürft von Glubbbubbbrib, ber einft bem Gulliver bie Schatten ber Vorwelt aus bem habes citirte, erwiese uns benselben Gefallen mit bem alten Berserfonig und seiner Umgebung; ober wenn uns dief Verfahren zu phantaftisch erscheint, wird unser Abstractionsvermögen start genug sein, uns selbst mit ber ganzen Borbildung der zweiten Sälfte des 19. Jahrhunderts etwa 2400 Sabre ins Alterthum gurudguverseten. Der Lefer wird uns inbessen verzeihen, wenn wir zuweilen aus der Rolle fallen und Beobachtungen einschalten, die ihn wieder erinnern, daß er im Sahr 1873 lebt. Wir wollen nun ben an die Oberwelt citirten Berricher ganglich von Staatsgeschäften disvensiren und seben ibn etwa an einem Festtag. Da es geeignet scheint, ihn auch in seiner heimathlichen Refibeng zu beobachten, so mahlen wir bas Fest des Gottes Mithra, welches in die Zeit der Herbstaguinoc= tien fällt, denn alsbann halt ber Ronig in Persepolis Sof, mahrend er im Frühling in Sufa, im Sommer in bem nördlicher gelegenen Efbatana, im Winter in Babylon fich aufhält. In Berfepolis hat fich Darius einen Balaft erbaut, welcher noch in ansehnlichen Trümmern vorhanden ift, mahrend in Babylon nichts, in Suja nur die Refte einer Festhalle, in Etbatana nur ein Saulenfodel und ein paar Steine an ihn erinnern.

Um den Butritt zur Verson des Herrschers zu erhalten, denken wir uns etwa, ein entfernter König habe uns als Gefandte mit Geschenfen an ihn abgeordnet, um ihm zur Ueberwindung ber rebellischen Fürften im Reich Glud zu wünschen. Laffen wir uns die weite Reise über die persische Königsftraße nicht verdrießen, benn wir werden am Ende berfelben ein Schlof erblicken, welches noch in seinen Trümmern die Bewunderung aller Reisenden erwedt; auch laufen wir weniger Gefahr, geplundert ober tobtgeschlagen zu werben, als heutzutage, wo man manche Strecken nur unter der Bebeckung von ein paar hundert Soldaten durchreisen fann. Wir gehn also über Meer nach Smprna und betreten bann bei Sarbes bie Königestraße, welche uns burch Rleingfien über Ninive und Arbela nach Sufa führt; von hier mandern wir einen Bergpfad burch das Felsengebirge ber Urier in das sogenannte hohle Perfien, das Thal des Arares und Medus, in weldem bicht bei einander die Ruinen von Monumenten bes Cyrus, Darius und Xerres liegen. Wir überschreiten einen ber Alusse auf einer Brude, in deren Rabe fteile Sügel mit noch beute erhaltnen Spuren von Befestigungen und Wafferanlagen fich erheben, gelangen bann in die jest veröbete Sauptstadt Stafhra (Iftafhr), die noch lange Zeit in der Periode des Islam einer der größten Orte ber Perfis mar, und südoftlich von ihr erblicken wir einen fünstlich geebneten Kelsvorsprung oder Terrasse mit den Marmorgebäuden der Achaemeniden. Diese Terrasse gleicht einer recht= winkeligen mehr langen als breiten Baftion, Die fich binten an bas Gebirge anlehnt. Sie ist von unregelmäßigen aber genau aneinandergefügten Marmorguadern zuweilen von 15-17 Meter Länge in ber sogenannten cyclopischen Bauart umfleibet und hat nabe an der nordwestlichen Ede eine doppelte Freitreppe von schwarzem Marmor, welche ber Reisende und Maler Gir Robert Rer Porter für die ichonfte in der Welt halt; fie ift fo breit und hat jo flache Stufen, daß bequem acht bis zehn Reiter nebenein=

ander hinaufreiten konnen. Wenn wir die Treppe erftiegen haben, erhebt fich sogleich vor und die sogenannte Pforte, welche der Nachfolger bes Darius erbaute. Es war ein quadratisches Gebäude, mit Thuren auf brei Seiten, im Innern trugen vier fehr hohe Saulen bas Dach, welches blau gemalt und mit Sternen geziert war; die Pfosten der beiden in der Richtung der Treppe liegenben Thore ftehn noch und find mit je zwei Stieren und Sphinren - Stieren mit Menschenhäuptern und Ablerschwingen - in hohem Relief geschmudt. Gehn wir durch das britte Thor biefer Pforte, indem wir auf unferm Wege von der Treppe ber rechtsum machen, fo gelangen wir über eine Kläche, welche ehemals mit Gartenan= lagen bebeckt mar, vor bie fogenannten Bierzig Gaulen, eine von Terres errichtete Halle, welche auf brei Seiten von Portiken umgeben war und einen großen Festsaal bildete. Die eigentliche Salle wurde von 6mal 6 Saulen getragen, mahrend jeder Bortifus beren 2mal 6 hatte, so daß also 72 Saulen bas Holzbach getragen haben. Der größte Theil berfelben ift jett umgefturgt; ber alteste europäische Reisende fah im Jahr 1621 noch 25 Gau-Ien, jett ftehen noch 13. Das Gebäude liegt höher als bie Pforte und man erreicht es wiederum mittelft einer doppelten Treppe, beren Bande burchaus mit Sculpturen, der Abbildung eines Geft= zugs geschmückt find. Sinter biefer Salle liegt wieder etwas höber ber Palast bes Darius, und weiterhin ber bes Terres. Gine sehr große Salle liegt bann noch mehr nach bem Gebirge bin, abseits von der Reihe der genannten Gebäude, welche sämtlich bicht am Rand der Terrasse nach der Ebene bin errichtet find. Bon dieser Salle, welche zu großen Aubienzen, zum Empfang ber Bejandten, als Thronfaal diente, fteben noch famtliche fteinerne Thur- und Fenfterrahmen, und man erfennt an den noch in der Erde ftecken= ben Steinen, baß fie von hundert Caulen getragen murbe. Bir vermögen die Erbauer ber meisten Gebäude durch die Inschriften zu beftimmen, und ber 3weck berfelben geht aus den noch erhal-(370)

tenen Reliesen hervor: an den Eingängen sinden wir stets Bilder von Leibgarden eingemeiselt, an den Thüren der königlichen Wohnung erscheint der König mit dem Schirmträger, an den Pfosten des Thronsaals sitzt er auf dem Thron, im Speisesaal des Palastes sehn wir Diener abgebildet, welche Wildbret oder Schüsseln zur Tasel tragen.

Bir betreten nun ben etwas umftanblichen Beg, eine Aubiens zu erhalten, da ber Konig beute am Mithrafest im Sundert-Säulen-Saal seinen Thron besteigt. Die Cerimonien am Sof bes perfiichen Königs waren umftanblicher Natur. Geine Gigenichaft als Gott gestattete nur felten ihn von Angesicht zu feben, und bann ftets umgeben vom Glang feines Sofes. Er wird nicht wie ber römische Caesar erft nach dem Tode unter die Götter versett, son= bern ichon bei Lebzeiten gilt er für ein überirbisches Wefen; er wird als der wohlthätige Gott abgebildet, wie er einem Ungeheuer, bem Sinnbild ber bosen Schopfung bas Schwert in ben Leib bobrt. Schon bei ben Neapptern beifit der Bhargo Gott: in Ninive ift ein Bilb bes Königs Sarbanaval I. entbeckt worben, vor welchem ein Altar fteht; in Babylon wurde ber eintretende Fremde ge= nothigt, ein goldnes Bild bes Rönigs anzubeten; die parthischen und fafanischen Könige nennen fich selbst 'von göttlichem Geschlecht'. ober Brüder des Mondes', und ihre Unterthanen reden von ihren gottgleichen herren; noch im 16. Jahrhundert wurden die Konige von Georgien mit einem Rimbus ober Beiligenschein, bem Urbilb ber goldnen Badenfrone, abgebilbet. Wie ber Gott Mithra unzählige Augen und Ohren bat, mit benen er alles in ber Welt erkennt, jo umgeben ben Konig gablreiche Augen und Ohren, bie freilich mehr von Polizeidienern als von den Gott bealeitenden Engeln an fich haben.

Wir muffen, ehe wir die Erlaubniß erhalten, diesem Erbengott gegenüber zu treten, die äußersten Wachen der Burg bitten, unser schriftliches Gesuch an den König gelangen zu lassen. Diese

Bachen find auserlefene Perfer, welche ein goldgesticktes falten= reiches Gewand und goldne Retten um ben Sals tragen. führen Speere oben mit einer Metallspite, unten mit einem goldnen Granatapfel, sowie Bogen und Pfeile! fie haben an verschiednen Stellen der Sofburg ihre Bachtftuben und halten namentlich die Treppenaufgänge des Palastes und die Vorhalle des Thronfaales befett. Sie erhalten feinen Sold, sondern Bervflegung, und werden täglich auf Roften bes Königs gespeift. Giner biefer Bachen ruft einen sogenannten Boten, beren sich stets mehrere por ben Thoren aufhalten, und biefer handigt bas Schreiben einem Pförtner ober Thursteber ein, ber es zum Ronig bringt. Dieser Pfortner ift indeffen nicht ein gemeiner Portier, sondern ein perfischer Großer, ber sich por ben Zimmern bes Ronigs gur Entgegennahme von Befehlen aufhält, und hier verharrt, bis er vom König entlassen wird. Der Bote bringt uns ben königlichen Bescheid zurud. Ift nun Darins auf bem mit Teppichen belegten Weg von seiner Wohnung in die Audienzhalle geschritten, so nimmt uns ber von den Griechen fo genannte Chiliarch Rhanospates, wie einst Tithraustes ben Ronon, an der Sand und führt uns durch die hohe Thur in die Halle. Da wir das Unglud haben, als Barbaren die Sprache ber Reilinschriften nicht zu verstehn, muffen wir uns von einem ber Dolmetiche begleiten laffen, deren es am Herrschersit des vielzungigen Reiches eine große Anzahl gibt. Unfere Bürde als Gesandte und die Gesellichaft bes Chiliarchen flößt den Wachen soviel Ehrfurcht ein, daß sie ihre Speere prafentiren, und zwar, gerade wie preußische Grenadiere, mit dem fleinen Unterschied, daß die perfischen Krieger die rechte Sand oben, die linke unten ans Gewehr legen. Im entfernteften Grund der Halle fteht der Thron des Rönigs auf einer hoben Buhne ober Eftrabe, woran wir in mehreren Reihen übereinander Repräsentanten ber unterworfnen Bolfer abgebildet seben, welche bie Buhne zu tragen scheinen. Die Kanten ber Buhne find als Beine ober Ruge behandelt, beftebend aus einem ber Saulenbafis nachgebildeten Untertheil, auf welchem eine Löwenklaue ruht, die nach oben in einen aus mehreren Bulften gebilbeten Stamm ausläuft. Auf ben Eden ber Eftrade ftehn ichmale Stangen, Die einen Balbachin tragen, beffen babylonisches Gewebe mit bem Sinnbild ber Gottheit, einer geffügelten Scheibe, und zwei Reiben pon Stieren und Lowen gestickt ift. Unter biefem Simmel fteht auf der Buhne der Thronfessel. Die Stuhlbeine bestehen wie die Kanten der Eftrade aus übereinander liegenden Bulften, Löwenbranten und Saulensockel; die hohe Lehne fteht wie bei unfern Großvaterftühlen fentrecht, und ber Sit ift fo hoch, daß die Füße bes Ronigs nicht auf die Erbe, fondern auf einen goldnen Schemel au ftehn tommen. Sit und Lehne find mit Teppichen belegt. Der Typus des Thronsessels ift altüberliefert und findet sich schon in Aegypten und Affprien. Der König Salomo ließ fich einen Thron von Elfenbein anfertigen und mit Gold überziehen; er hatte feche Stufen und an ben Lebnen waren Löwen angebracht. wie wir folche im Grab Ramses III. an ägnptischen Thronsesseln mahrnehmen. Die lettern zeigen auch gefangne Feinde an ben Seiten bes Stubles. homer erwähnt die Schemel als zum Thron gehörig und Bließe, welche auf den Sitz gespreitet werden. Die griechischen Schriftsteller iprechen öfter von bem goldnen Thron bes Perferkönigs, und bei Curtius wird Alexander's Leiche auf einen goldnen Stuhl gesett; ber Thron mar baber wie ber bes Salomo mit Gold überzogen.

Ein Porträt des Darius, und gewiß das, welches am meisten auf Aehnlichkeit Anspruch hat, ist an dem von ihm vollendeten Sanal auß dem Nil ins rothe Meer gefunden worden; es ist von einem ägyptischen Künstler versertigt, und da wir schon in sehr alter Zeit ganz individuell ausgeprägte Porträts von Pharaonen besitzen, so dürsen wir annehmen, daß auch jenes Bild am Suezcanal die Züge des Darius wiedergibt, während auf den Monumenten in Perfien fein Ropf conventionell ift und fich von ben Abbildungen andrer Berricher nicht beuflich unterscheibet. Ropf ift in Profil und zeigt eine lange mit ber Stirn in Giner Linie liegende Nafe, einen etwas portretenden Mund und ein tiefliegendes ernftes Auge. Bir febn ben Ronig und bie vornehmen Berfer forafaltig frifirt, bas haupthaar liegt in fentrechten Lodden über bem hochsten Theil ber Stirn, und am Sinterforf quillt es gefräufelt unter ber Ropfbebeckung bervor. Der Bart ift gleichfalls in Loden angeordnet. Der Ronig besitzt mehrere Ropfbebedungen. Auf ben Reliefen in Bersepolis erscheint er mit einem Diabem, einem breiten Reif, mit etwas erhabnem obern Rand; man bat an ben Sculpturen Metallftifte bemerkt, welche bagu gebient haben, ein Goldblech an bem Stein zu befestigen, wo ber Runftler bas Diadem gemeifelt hatte. Wir wiffen indeffen aus ben Alten, daß es noch andern Ropfschmud gab. Gie legen bem persischen König eine Tiara (auch mit afiatischen Ausbrücken Rorbasia oder Ridaris genannt) bei, die wir bereits auf den affprischen Sculpturen febn. Die Tiara mar ein fegelformiger Sut von blauer oder purpurner Karbe, welcher nach Art eines Turbans von einem weißen Schleier umwunden war, ber auch Diaben genannt wird. Die Tigra aber wird bei fpateren Schriftstellern als eine Ropfbedeckung beschrieben, welche bie Schlafe und ben Mund verhüllte, und fo finden wir auf bem berühmten pompejanischen Mosait ben Ronig ber Perfer mit einer folden Tiara ober haube bedectt, die über den hut gezogen ift und bas Rinn umbullt, und ebenso zeigen die Denkmaler ber Barther Diefe Ropf= bebeckung. Der jetige Schah von Berfien trägt einen cplindrischen But mit Gold und Steinen besetzt, ber genau ber Krone gleicht. welche das Menschenhaupt ber persepolitanischen Sphinre schmudt: wir burfen baber annehmen, bag auch biefe Form ber Krone bereits im Alterthum eriftirt hat. An die perfische Königsfrone fnüpft fich ahnlich wie an bas Schmudfaftchen bes Darius eine (374)

Legende. Der armenische Geschichtschreiber Schapul († 818) erjählt, ber Kelbherr bes Königs David, Joab, nahm bem König ber Ammoniter die Krone und fronte mit ihr ben David (2. Samuel 12, 30); Salomo, Rehabeam, Abiam und alle Könige von Juda ichmudten mit ihr bas haupt; Nebufabnegar führte ben letten König von Juda sammt ber Krone nach Babylon und vererbte lettre auf seine Nachfolger; bann fam fie an Cyrus und fein Haus, und Alexander nahm fie bem König Dareh (Darius Robomannus); fie war bann im Besitz bes Antiochus, ber von Arfaces befiegt wurde, und tam an die Barther und die beiden erften Sasaniben. Sapor I., ber Zeitgenoffe Conftantins, murbe von letterem erfucht, die Krone zur Anfertigung einer zweiten nach ihrem Modell nach Byzanz zu senden. Gine Gefandtschaft brachte wirklich die Krone, Conftantin ließ eine gang gleiche anfertigen und vertauschte fie bann mit ber echten, so daß bie perfischen Gesandten, welchen, wie ber Geschichtschreiber fagt, Die gottliche Borfehung die Augen verblendete, die nachgeahmte nach Saufe trugen. Sie fei bis auf biesen Tag (also bis ins 9. Jahrhundert) im Palaft, und bie Raifer trugen fie am weißen Sonntag.

Bir sehn ben Darins von einem bis auf die Füße wallenden faltenreichen, weitärmeligen, durch Spangen aufgenommnen Purpurkleid umhüllt, einer sogenannten medischen Stola; es ist mit Goldstickereien und Steinen besetz; D. Gurtius erwähnt am Kleid des Perserkönigs goldgesticke Habichte, Philostratus aber seltsame Thiere, wahrscheinlich persische Sphinze. Man hat an einem Relief in Persepolis bemerkt, daß der Vildhauer die Umrisse von Rosenormamenten punctirt hat, offenbar damit der Waler dieseselben mit Goldsarbe von dem Purpur des Kleides unterscheiden sollte. Unter diesem medischen Kleid trägt der König einen meerpurpurnen Rock mit einem weißen Streif vom Hals die an den untern Saum, von einem Gürtel umschlossen. Die Perser, und zwar Männer und Frauen, tragen die den Griechen fremden

Beinfleiber, Die beim Konia carmoifinroth find. An Die Beinfleiber ichließen sich safrangelbe Schube mit Abfaten und Schnäbeln wie bei den Etrusfern. Die Sandalen, wie sie die affprischen Könige trugen, waren feine perfische Tracht, ba in ben Gebirgen mit Wald und Dorngeftrupp ber Fuß einen fraftigeren Schut bedarf. Außer ber Krone bezeichnet die konigliche Burbe auch ein langer goldner Stab ober Scepter, ursprünglich ein Beichen ber richterlichen Gewalt, welches wir im alten Teftament in der Sand der Richter finden und welches ohne 3weifel in den ältesten Zeiten bazu biente, bie por ben Richter gebrachten Frevler spaleich furzer hand abzustrafen, wie in ber Ilias Obpsfeus bem Thersites mit Sulfe bes Scepters blutige Striemen über ben Rucken ichlägt, und auch im zweiten Pfalm ber Meffias mit ehernem Scepter die Feinde wie ein thonernes Gefäß zerschmettert. In der linken trägt ber Ronig auf ben Sculpturen von Perfepolis einen Blumenftrauß, wie es icheint von Lotusbluthen; Die vor ihm erscheinenden Perfer aber haben statt bessen eine Granatblume ober eine fleine duftende Melone, wie bieß noch heute Gebrauch in Berfien ift. Da auch die Gottheit ber Perfer mit einem Strauß abgebildet wird, so hat berfelbe gewiß eine religiöse Bedeutung, und gerade ber Lotus erscheint in ber Sand ber asiatischen und ägnptischen Aphrodite, und der junge Gott des Tages fitt in Meanp= ten auf einer Lotusblume. Daß ein reicher Schmud von Golb dem König der Könige nicht fehlt, versteht fich von felbst; ergaben boch außer ben Schathäusern ber affatischen Ronige auch gablreiche Minen im Reich, die zum Theil noch heute berühmt find, Gold, Silber, Türfije, Lapis lazuli, und die Banke bes perfischen Meeres werthvolle Perlen in großer Menge. So tragt ber Ronig einen goldnen Siegelring jum Unterfiegeln ber Erlaffe, goldnen Ohrschmuck und goldne Salsfetten und Armbander, und man veranschlagte ben Werth bes foniglichen Geschmeibes zur Zeit des höchsten Lurus auf 12000 Talente ober funfzehn (376)

Million Thaler. Noch der jetzige Schah von Persien ist bei seierlichen Audienzen so sehr mit Persen, Diamanten und Smaragden
überschüttet, daß seine Erscheinung sast wie ein einziger Lichtstrahl
daß Auge blendet (Ker Porter, Travels I, 325), ein Luruß, der
freilich mit der Lage der hungernden Unterthanen in keinem erfreulichen Contrast steht. Wenn wir noch hinzusügen, daß der
König mit einer Salbe auß Helianthuß mit Löwensett gekocht und
mit Crocus und Palmwein vermischt seinen Körper einreibt, so
haben wir die wichtigsten Punkte seiner Toilette ausgezählt.

Wir mussen uns nun die Umgebung des Königs ansehen. Den Schirmträger, welcher ihn auf seinen Ausgängen ins Freie begleitet, hat er in der schattigen Halle unter dem Baldachin nicht nöthig, jedoch sehlt nicht ein Diener mit dem Fliegenswedel, welcher das ahrimanische Geschweiß fernzuhalten hat. Auch trägt ein Diener ein kostbares Tuch, welches von Wohlgerüchen dustet, um die Nerven des königlichen Niechorgans von Zeit zu Zeit zu erquicken. Vor dem Schemel des Throns sind zwei silberne Rauchgefäße aufgestellt, welche ein Diener mit wohlriechendem Pulver von Myrrhen, Stakte, Weihrauch ü. a. versieht.

Bunächst am Thron links steht ber Bogenträger bes Darius, Gobrhas, und der Pfeilträger Aspathines; der erstere war
einer der sechs Gefährten des Königs beim Sturz des Usurpators;
und die fünf andern, welche wir aus Herodot und einer Keilinschrift kennen, schließen sich diesen an und bilden den Chor der Sieben Fürsten, die den Herrscher umgeben wie die Erzengel
oder Amschafpand den Thron des Gottes Dromasdes. Ihnen
gegenüber, rechts vom Thron, ist der Plat der sieben Hofamter;
hier stehen der General der Leibgarden, der Oberkellermeister, der Obermarställer Dibares, der Oberjägermeister,
unter welchem die Falkoniere und andere Tagdbeamte stehn, der
Oberkämmerer, der Garderobemeister oder Truchseß; der

fiebente unter ihnen, ber Chiliard, ift im Augenblick mit ber Ginführung ber Fremben beschäftigt. Auf berselben Seite wie die fieben Kürsten, weiter vom Thron entfernt, find die Inhaber ber sieben Staatsamter poftirt: ber Sagarapet ober Grofpegir, ber Rangler ober Kingnaminifter, ber Minifter bes Innern, feiner bas Saupt ber Briefterschaft, ber Archimobed, ber fich burch fein weifies Kleid und die Abwesenheit jeglichen Schmuck auszeichnet und als Emblem feiner Burbe einen langen Stab trägt; ferner ber fonigliche Bebeimfecretar, bas haupt ber Schreiber und Borlefer, welche nicht nur bie Ebicte in verschiebenen Sprachen bes Reiches verfassen und die Duplik in das Reichsarchiv niederlegen, sondern auch - und bieß ist besonders das Amt ihres Chefs - Reichsannalen zu schreiben haben, welche in einem Thurm in Efbatana (ober wie es im alten Testament heißt, Ach= metha) beponirt wurden; noch der Geograph Istakhri (im 10. Jahrhundert) berichtet, daß die Magier im Schlosse Dichig perfiide Geichichtsbudser aufbewahrten. Endlich ftehn hier noch ber Schatmeifter ober Bewahrer bes foniglichen Schmuckes, und ber Intendant ber Kornspeicher. Diefen Staatsbeamten gegenüber ift eine Abtheilung ber Leibgarben aufgeftellt mit einem Sauptmann, ber eine Streitart in ber Sand tragt. Born vor dem Thron endlich fteht mit zwei Beamten der Inhaber der hochften Burbe bes Reiches. Ariamenes ber Kronauffeter, ber bei ben Barthern Sureng, bei ben Armeniern Thagabir beifit. Der Surena ber Barther, eine Art von Connétable ober Keldmarichall. war ein so wichtiger Mann, daß auf Feldzügen taufend Rameele seine Bagage und zweihundert bedeckte Wagen seinen weiblichen Hofftaat führten, und daß er bei hof die Tiara mit drei Berlschnüren tragen durfte. Auch Leute, welche fich um den König verdient gemacht haben, erhalten einen Titel, ber fie berechtigt, an Sof zu erscheinen, ja eine Claffe berfelben ernennt ber Ronig zu Verwandten und begnabigt fie an der Tafel Theil zu nehmen. (378)

Wir treffen im Audienzsgal auch einige Satrapen, welche zur Keier des Keftes die Reise nach Bersevolis gemacht haben, und einige Fürsten, welche im Verhaltniß von Bafallen ftehn, wie ben Spennefis von Kilitien, ber später in ber Schlacht bei Salamis fiel (Aefchylus Perfer 326), und ben Bebeichech von Albanien. Bersonal des Sofes ift hiermit noch lange nicht erschöpft; benn wir finden innerhalb der Burgmauern noch zahlreiche Gunuchen ober Kammerer als Dienstthuende im Frauengemach, Rammerbiener, welche ben Ronig ans und austleiden und beren einer ihn jeden Morgen wecken muß mit den Worten 'erhebe bich, Ronig, und gebente ber Geschäfte, welche bir nach bem Willen Gottes auferlegt find'; ferner Berfundiger ber Stunden, Beforger ber Gafte, Marftaller, fogar Auffeber ber bunbe. welche vornehme Verfer fehr zahlreich halten und fich oft aus entlegenen Ländern, wie aus Indien fommen laffen, eine Liebhaberei, welche durch die Religion selbst unterftützt wird, die den hund mehrere abergläubische Rollen wielen laft. Gehr wichtig für ben König ist auch ein guter Arat, und er läßt sich gern auswärtige Beilfunftler fommen, welche febr angesehene Manner an Sof wurden. Die perfische Medicin konnte mit ber agpptischen und ariechischen nicht wetteifern; wir haben allerdings in den zoroaftriichen Schriften, welche ichon gur Beit ber alten Perferfonige eriftirt zu haben scheinen, eine Andeutung, daß man bas dirurgische Meffer regelrecht zu führen lernte, und es wird fehr naiv vorgeichrieben, bie Runft an Gläubigen erft bann auszuüben, wenn man seine Fertigkeit auf Rosten ungläubiger Kranker ausgebildet bat; auch finden fich gelegentlich in biesen Schriften etwa 20 Mamen von Krankheiten, beren Bedeutung wir aber nicht genau fennen. Auch wird von Chrus berichtet, daß er die vortrefflichsten Aerzte consultirt und nach ihren Vorschriften Medicamente habe bereiten und aufbewahren laffen, also eine Art Apotheke eingerichtet babe. Dagegen haben die Aegypter die Beilkunde ichon fruh auf

einen hoben Stand gebracht, indem ihnen bei ber Einbalfamirung ber Tobten Gelegenheit geboten wurde, im Innern bes Dragnismus die Urfache der Krankheit zu finden. Der König Darius hatte baber auch ägpptische Aerzte, beren Kunft aber bei einer Gelegenheit scheiterte, so daß fie zum Tod verurtheilt wurden. Der griechische Arzt Demokedes aus Kroton heilte ben König und erwirfte obendrein die Begnadigung feiner Collegen; es wurde ihm fogar die Gnade erwiesen, den königlichen Frauen als derjenige vorgeftellt zu werben, ber bie Seele bes Ronigs gerettet habe, und er erhielt von den Frauen als Honorar eine große Schale jo angefüllt mit Golbftuden, bag fein Diener fich burch bas Auflesen ber beim Sinaustragen von ber ichwankenben Schuffel berabgleitenden Golbstücke eine ansehnliche Summe einsteckte. Als Demokedes die Gattin des Darius, die Tochter des Cprus, Atosfa, von einer Krankheit der Brust curirt hatte, erhielt er die Erlaubniß in seine Beimath zurudzukehren. Berühmt auch als Schrift= fteller ift Ktesias von Knidos, ber ben Konig Artarerres Mnemon von der Bunde heilte, welche er in der Schlacht bei Runara erhalten hatte, und siebzehn Jahre an bessen Sof weilte. Auch ben Sippofrates fuchte berfelbe Konia in feine Nabe zu giehn, aber weber Bersprechen noch Drohungen konnten bie Bewohner von Ros bewegen, ihren berühmten Landsmann ziehen zu laffen.

Der Anblick aller ber Menschen, welche sich in ber Aubienzhalle besinden oder in ihrer Umgebung sich bewegen, ist durch die Abwechslung der Trachten ein sehr eigenthümlicher. Der König und die Großen des Hoses tragen die medische Kleidung, die sich beim König nur durch die Vorzüglichseit des Stosses auszeichnet; wir sehn aber auch Perser von altem Schrot und Korn, welche sich der weichlichen medischen Mode nicht gebeugt haben: sie tragen die wie eine schottische Mütze vorn überhängende Tiara, ihr Rock mit anschließenden Aermeln und ihre Veinkleider sind von Leder; das persische Schwert oder Messer hängt an einem Gehäng auf ber rechten Seite und bas Ende ber Scheibe ift burch einen lofe bangenben Riemen um bas Rnie bes rechten Beines befestigt; über ben Schultern liegt ein bis auf die Suge reichender Mantel, ber am Sals durch Bander zusammengehalten wirb. Dort fteht an ber Spite einer indischen Gesandtschaft ein Mann mit einem nach binten aufsteigenden fegelformigen Sute, mit Berlichnuren und einer Quafte geziert, ben Korper in ein bis auf bie Fuge reichenbes Rleid von Seide gehüllt und mit Armringen und Diamantichnuren um ben Sals geschmudt. Dort wieder fällt uns ber ionische Chiton mit ben Geifiblatt- und Maanber-Stickereien auf. zum Theil verdeckt von bem malerisch über eine Schulter angeordneten Mantel; baneben ragt ber einen ftarten Kuft bobe fpite. einer Nachtmuße gleichenbe Sut eines schthischen Sauptlings über die Versammlung hervor, und ber Baftrier schreitet in furgen Stiefeln und faltigen Pluderhofen einher; felbit einen Dohren bemerfen wir unter ben Dienern bes Darius, mit einem Leoparben= fell wie in seiner Beimath bebeckt, beffen Glanz burch die schwarze Saut ebenso gehoben wird, wie ber weiße Teint des Magenderaniers durch bessen langes schwarzes Saar und seinen schwarzen Rock von Schaafwolle. Dort brangt fich aus ber Menge ein Mann mit etwas furgen Beinen hervor, beffen Gesichtstypus mit ber ftark gebognen Rase, ben feinen sinnlichen Lippen, ben leiben= ichaftlichen tiefliegenden Augen, bem nippig über ber Stirn wuchern= ben ichwarzen Krollenhaar wir zu Sause oft begegnet find; er trägt ein buntes Rleid und Sandalen, bas haupt nur von einer schmalen Binde umschlungen; er ift ein Abgesandter bes hoben Briefters, welcher bem Darius über den Kortgang des Tempelbaues in Jerusalem Bericht zu erstatten bat.

Gleich beim Eintreten in diese gemischte Gesellschaft wird uns ein Sitz angewiesen und es wird uns eine Art von Frühstück servirt, bestehend in Süßigkeiten, welche ein Diener aus einer goldnen Schale in einen Löffel füllt; dann wird ein Tuch über vii. 178. unste Knie gebreitet und ein fühles Getränf gereicht. Darauf wäscht man uns hände und Bart mit Rosenwasser, und eine Rauchpfanne mit aromatischen harzen wird uns unter das Kinn gehalten (vgl. Sir R. Ker Porter, Travels II, 250).

Der Chiliarch mit feinem Stock in der hand willfahrt nun endlich unfrer Bitte und ftellt uns bem Konig vor, ber als Zeichen ber Erlaubnift biezu fein goldnes Scepter nach uns bin fentet. wie der König Abasuerus vor der schönen Esther. Bunachst muffen wir uns bequemen, vor ber Majestät niederzufallen; bann erheben wir uns und halten die rechte Sand vor den Mund, damit unser Sauch nicht das Antlit des Königs berühre, das freilich ziemlich außer Schufweite liegt. Die Worte ber Aurede murben nicht allein des Darius Titel als Herrscher's jo vieler Länder und Rönigs ber Rönige, sondern auch die Erwähnung seiner göttlichen Burbe begreifen muffen, ebenfo mußten fie, um uns und unferem Gebieter die volle Gunft des Angeredeten zuzuwenden, eine Aufzählung der Geschenke enthalten, welche unfre Karawane nach Berfepolis mitgeführt bat. Der Konig ber Konige burfte bann Unordnung treffen, daß uns, wie manden Fürften oder Gefandten feiner Beit, etwa folgende Gegengeschenke übermacht würden: ein medisches Burpurfleid, ein Brachtzelt mit gestickten Blumenornamenten, ein filberner Seffel und vergoldeter Sonnenichirm, goldne mit Steinen befette Schalen, eine goldne Rette, goldne Armringe, ein Cabel und ein Schimmel von nifaifcher Bucht aus bem foniglichen Marftall.

haben wir uns unsres Auftrags mit hülfe des Dolmetsch entledigt, so wird uns außer den Geschenken an unsern Monarchen noch die Erlaubniß zu Theil, an dem Bankett Theil zu nehmen, welches heute zur Feier des Mithrakestes in der großen Festhalle stattsinden soll. Diese Festhalle stand noch nicht zu Darius Zeiten, indessen durfen wir uns diesen kleinen Anachronismus erlauben und den Schatten des Königs nöthigen, uns zu Liebe das Gebaude seines Sohnes zu betreten; wenn unser historisches Bartgefühl baburch beleidigt murbe, fo konnen wir uns auch vorftellen, wir waren sammt bem König und bem Sof burch irgend einen morgenlandischen Bauber - freilich auch ein unhistorisches Ausfunftsmittel - nach Sufa verfett; bier ftand eine ber perfepolitanischen gang ahnliche Halle von Darius, und wir wurden uns bann an dem Ort befinden, wo die schöne Geschichte von Mafuerus und Efther fpielt.

Wenn man die jetigen Ruinen der Salle von Perfepolis betrachtet, fo wird man alsbald bemerken, daß bie Saulen bei ihrer großen Schlankheit zu weit von einander ftehn, um eine fteinerne Dede tragen zu konnen. Es folgt baraus, daß bie Dede ber halle von Holz mar. Die Saulen aber bienten außer zum Tragen ber Balten auch bagu, die Enden von Stangen auf ihre Capitale gu legen, an die mittelst filberner Ringe große Teppiche aufgehängt wurden, welche die Halle felbst von den drei Bortifen oder Borhallen trennten. So verstehn wir die Stelle des Buches Efther (Cap. 1. B. 6) "da hingen weiße, rothe und gelbe Tucher, mit leinenen und icharlachnen Seilen, gefaßt in filbernen Ringen auf Marmelfäulen."

Die Perfer find feine ftarfen Effer und ber gemeine Mann ift außerordentlich frugal; felbst die königliche Tafel wird man nicht übertrieben besetzt finden, wenn man bedeuft, daß man von den vielen Sorten Fleisch oder Gemusen boch nicht alle versuchen fann, und bag auch bie Durcheinanderschüttung verschiedner Dele ober Gewürze nur in beschränftem Grade stattfinden fann. Der eigentliche Luxus ber Tafel besteht in ber Ausschmückung berselben mit prachtvollen metallenen Geräthen — Gefäße von anderm Material find ausgeschlossen -; gleichwohl fann fich ber gemeine Mann, ber an fein mit Baffer und Del gemischtes Brot mit Schwarzfümmel, Salz und gebratnem Fleisch gewöhnt ift, leicht ben Magen verberben; benn wenn man auch wenig Sauptspeisen 2\*

-

zu sich nimmt, so werden desto mehr Süßigkeiten als Dessert aufgetragen. Man sagt, die Griechen gingen hungrig vom Tisch, weil sie nach der Mahlzeit kein Dessert bekämen; noch heute verzehren persische Gourmands mehrere Stunden lang süße Schleckereien nach der Mahlzeit, und man erzählt uns, daß im ganzen Reich nach ausgesuchten Leckerbissen geforscht wird, und daß der König eine neue ihm behagende culinarische Ersindung reich beslohne.

Welchen Eindruck der Lurus einer verfischen Tafel auf die Griechen, speciell auf die durch ihre ländlich primitiven Speisen berüchtigten Spartaner gemacht hat, bavon hat uns herobot eine Anekdote aufbewahrt: ber fpartanische König Paufanias hatte Gelegenheit, eine von persischen Röchen hergerichtete Mahlzeit mit allem prachtvollen Gerath mit einer von feinen eigenen Leuten veranstalteten zu vergleichen, und er fühlte sich gedrungen seinen Landsleuten zu fagen: 'ich habe euch rufen laffen, griechische Manner, um euch die Thorheit des Konigs von Berfien zu zeigen, der ein fold herrliches Leben verläßt, um zu uns armfeligen Menschen au kommen.' Wie es hier bem Paufanias, fo ging es spater bem perfischen König Ochus; als die Aegypter sich gegen die Perfer emporten und mit einem Konig an der Spite gegen ihre Beherrscher zogen, wurden fie befiegt, und der gefangne Ronig wurde von Dous zum Mahl eingelaben. Als ber Gefangne bie glanzende Ausruftung bemerkte, lächelte er und fagte: wenn bu wiffen willft, wie ein glücklicher König zu tafeln pflegt, fo erlaube meinen Röchen, dir eine agnotische Mableit anzurichten'; worauf Debus. nachdem er eine solche gekostet, ausrief: 'so mogen bich, Aegypter, bie Götter verderben, daß du folde Gaftmabler verlaffen und nach unfern magern Mablzeiten geftrebt haft,' eine Geschichte, mit welcher eine Anechote von dem Aegypter Tachos in Widerspruch ftebt, ber dabeim fehr mäßig lebte, in Berfien aber, zu luxuriöfem Effen genöthigt, an Dysenterie ftarb. Der griechische Comobienbichter (384)

Menander schätzt in seinem Lustspiel 'die Trunkenheit' die Koften eines im höchsten Grade verschwenderischen Banketts mit Tänzerinnen, Musik, Salben und Räucherwerk auf fast ein Talent, d. h. 1375 Thaler; dem König der Perfer kostete dagegen täglich die Speisung seines Hoses vierzig Talente, also 55,000 Thaler.

Gewöhnlich speift ber König allein, zuweilen nur mit feiner Gemahlin und einigen Kindern; Artagerres gog auch seine Mutter zur Tafel, und fie faß bann über ihm, während die Frau unter ihm Blat nahm. Heute aber gibt Darius ein Gaftmahl für die Großen des Hotes, und eine Anzahl speift in bemfelben Raume wie ber König, nur durch einen Borhang von ihm getrennt; namentlich werben bie zwölf sogenannten Tischgenoffen nach bem Effen zu ihm entboten, damit er nicht allein zu trinken braucht. Der König liegt auf einem Lager mit übergoldeten Fugen, die Gefellichaft aber auf Riffen am Boben, und zwar fo, bag ber am meisten zu ehrende unter ihnen fich dem König auf der linken anichlieft, weil die linke Seite mehr Gefahren ausgesett ift als bie rechte; ber folgende liegt rechts, ber britte wieder links, und so fort. Die Verfer haben Anfangs wie die helben homer's gefeffen, nicht gelegen; diese Sitte lernten fie erft durch die Eroberung der Reiche der Ender und Meder fennen; indeffen blieb der Stuhl, wie wir gesehn haben, ber feierliche Sit bes Königs, und auch Die Königinnen bedienten fich ftets der Seffel. Es ift Sitte, mit gesenktem Blick zu effen. Die Tafel wird nun unter ber Leitung von Intendanten des königlichen Sauses in einer folchen Külle angerichtet, daß fehr beträchtliche Refte an die Sofdiener gelangen, auch die hunde bekommen dabei ihre Ration. Wenn uns der Ronig besonders ehren will, so schickt er und eine Schuffel von feinem eignen Tifch. Die Gafte wie ber Ronig werben vor ber Mahlzeit befrangt, und für die Anfertigung von Blumenschmud gibt es besondere Diener. Die Pracht der persischen Tafel war im Alterthum berühmt, wie jedermann aus Sorgz weiß; es waren UNIVELSITY) gewisse Landstriche oder Städte verpflichtet, die bei ihnen in vorzäglicher Qualität vorkommenden Producte für die Hoffüche zu liefern. Die Tasel sehn wir mit werthvollen Decken geziert und von Gold- und Silbergefäßen, Kondy, Labronien, Batiakien, Tisigiten, Sannakren und andern Arten von Bechern und Schalen schimmernd, viele Thiere, Wildpret und Geslügel, deren täglich viele hundert geopfert, d. h. geschlachtet werden, kommen tranchirt auf die Tische. Die Könige pflegen mit anerkennenswerthem Patriotismus nichts ausländisches zu essen, und als ein Diener dem Kerres attische Feigen zum Dessert vorsetzte, soll er ihm die Wiedersholung verboten haben. Es läßt sich aber freilich nicht viel leckeres denken, was nicht aus Mitteln des großen Reiches hätte zubereitet werden können.

Betrachten wir uns nun bie Gerichte, welche auf ber mächtigen Tafel in ber Mitte ber Salle als einem Schenktisch aufgespeichert find, bes naberen, fo finden wir etwa folgende Speifefarte. Die mit Safran gefärbten Brote und Ruchen find von dreierlei Sorten Beizenmehl, von welchem bas vorzüglichste aus ägpptischem und äolischem Weizen aus Affos gemahlen wird, von dreierlei Gerftenmehl und von Safermehl gebaden; wir bemerfen verzuderte Rasematten, Rloge von Gerftengraupen und Debl, mit bittrer Sauce von medischer Rreffe; auch Senf und Rapernfauce fehlt Von Braten ftehn uns zur Bahl bereit Sammels=, Lam= nicht. mer=, Rind8=, Sirichbraten: einige Gerichte werden uns als Eiel8= und Kameelfleisch bezeichnet und es wird uns versichert, daß diese Thiere unzerstückt wie die Kronungsochjen gebraten werden. Wir erkennen auf ber Tafel ferner Banfe, Turteltauben, Strauge, Sahne und allerlei Geflügel; Zwiebeln und Knoblauch, fogar bie Asa foetida, welche noch jett Bewohner von Siftan an alle Speisen thun, verschmäht ber Berfer nicht als Burge; ber Schauber, mit welchem bei der Rennung der Asa foetida unfer Magen erbebt, wird von unferm Nachbar bemerft, und er tröftet uns bamit, (386)

daß wir durch die Bezeichnung Silphium, welche der griechische Dolmetsch gebrauchte, irre geführt seien, denn was er so benannt habe, sei in der That ein nicht zu verachtendes Manna von Kameeldorn, welches nicht nur wohlschmecke, sondern auch für die Gesundheit zuträglich sei. Pfesser scheint seinen Weg aus Indien nach Persepolis noch nicht gefunden zu haben, wenigstens vermissen ihn unsere griechischen Gemährsmänner. Wir sinden ferner äthiopischen Kümmel und Schwarzkümmel. Anis, Rossinen, Sesamkörner, Nettige und Rüben mit Salz angemacht, Eppichsamen; an Delen besteht eine ziemliche Auswahl: Sesamöl, Teredinthenöl, kermanisches Akanthusöl, Del von frischen und getrockneten süßen Mandeln, Del aus persichen Scholn, sowie Butter, von unserm griechischen Dolmetsch als Milchöl bezeichnet, eine Erfindung der steppenbewohnenden Schthen.

Nachbem nun burch ben Anblick, respective Duft aller biefer auf ber Schenktafel aufgestapelten Genüffe unfre Bungen und Gaumen lüftern gemacht worden, laffen wir uns, um endlich zugreifen zu fonnen, burch unfern Begleiter bie Art auseinandersetzen, wie man fich beim Effen zu benehmen bat, benn wir seben zu unferm Erstaunen feine Meffer und Gabeln, nicht einmal Stabchen, wie fie die Chinesen zwischen ihre Finger nehmen, neben unfern Tellern liegen, und Löffel befinden fich nur in den Sanden ber Diener zum Ausschöpfen ber Fluffigfeiten. Um bie große Tafel in der Mitte der Halle, auf welcher die Roche, Borschneiber, Tafeldecker und andere Diener die Speisen in verbeckten Schüffeln zurechtmachen, fteben viele etwa einen guß hohe Schemel, um welche herum Riffen gespreitet sind; die Riffenbereiter sind so geschickt in ihrer Runft, die Polster nach Bequemlichkeit anzuordnen, daß man in Persien behauptet, die Griechen verftunden nichts von berfelben. Mitten auf bem Schemel fteht eine Metallichuffel mit einem fleinen Gebirge von fteifem Brei, um fie berum für jeden Tischgenossen tiefe Teller mit bereits geschnittnem Fleisch und

andern feften Speifen, neben ihnen Brote. Die Diener bringen Baschbeden und Tucher, um unsere Bande zu reinigen, und dann verbergen wir die linke Sand in den Falten unfres Rleides, und auf ein gegebnes Zeichen biegen fich alle Ruden, und alle Blide concentriren fich auf den Angriffspunct, indem die rechte Sand beginnt, in ben vor uns ragenden Berg einzudringen. Man bohrt mit ben vier Fingern in benselben hinein und beladt ben Daumen mit möglichst großen Fragmenten bes fteifen Breies; Die festen Speisen auf bem Teller schiebt man mit Geschick auf bas Brot und führt fie so zum Mund, daß die Lippen niemals von den Kingern berührt werben. Sollte unser Ungeschick hiegegen ver= ftoken ober follten unfre Kinger beim Auftunken ber Sauce befleckt werben, so liegen Servietten zur Beseitigung bes Schabens bereit. Die Vorstellung, daß alle Speisen ohne die Bulfe von Instrumen= ten zum Munde geführt werden, verliert ganglich ihren unappetit= lichen Anschein, wenn wir die Zierlichkeit und bas Geschick bemerfen, womit die Verfer verfahren; jedoch werden wir uns schwer= lich bem Beispiel unfrer Tischaenoffen anzuschließen vermögen. wenn fie ihre Anerkennung für die ihnen vom Wirth aufgetischten Genüsse und die außerste Grenze bes möglichen in Aufnahme berfelben durch einen fehr vernehmlichen aus dem Magen fommenden Tone zu bezeigen fich beeilen (Oppert, Expédition en Mésopotamie I, 248. Ker Porter, Travels I, 237).

Die trocknen Speisen der Hauptmahlzeit erzeugen keine Scherze und keine improvisirten Gelegenheitsverse; diese kommen nur aus dem was den Sinn von dem gewöhnlichen Geleise der Gedanken ab — und auf die beweglichen Gebilde der Phantasie hinleitet; ohne Dionysos keine Comödie; 'der Wein ist der Glättstein des Trübsinns, der Wehstein des Stumpssinns, der Betstein des Sieges im Schach'. Die vielen edlen Gewürze, welche über unstre Zunge geglitten sind, verlangen ein kühles Naß, und auch dafür ist an der königlichen Tafel ausreichend gesorgt: das Dessert, welses

ches langer als die Mahlzeit selbst bauert, und zu welchem wir jett nach nochmaliger Waschung ber Sanbe schreiten, besteht aus allen Arten Confect von Mehl, Honig, Früchten u. bal. Die meisten foftlichen Obstforten, welche unfre europäische Tafel ichmuden. ftammen aus Afien, und vorzugsweise aus bem Bebiet bes alten perfischen Reiches: Apfelfinen, Pfirfisch mit ber feinern Sorte ber Aprifosen, Duitten, Kirschen, Citronen - sowohl das Citronat wie die Limone, welche wir Citrone nennen - Melonen, Feigen, Bflaumen, Mandeln, getrocknete Datteln, welche indeffen Kopfweh verurfachen follen; besonders Terebinthen oder Bistagien find ein altes Lieblingsobst ber Berier und Aftrages nannte fie spöttisch Terebinthenesser, wie uns ber Frangose Sauerfrautesser zu schelten pfleat. Ein in feinen Beftandtheilen uns unbefanntes Gericht, hirn bes Zeus ober hirn bes Konigs genannt, ift fo beliebt, daß sein Name für die Bezeichnung bes toftlichsten und besten gebraucht wird. Bu biefen Sußigkeiten haben wir nun eine Auswahl von Getränken, welche von ben Dienern bes Intendanten der Gisaruben mit Eis gefühlt find: eine Art Sorbet von Körnern bes medischen Apfels ober bes Citronats, Moft, Balmmein und Rebenfaft funfeln in ben Trinfichalen. Wir finden Bein aus Chorafan, ber fich in ungepichten Faffern bis in bie britte Generation halt, aus Merw, wo 'thehrere Kuß lange Trauben producirt werden, aus Kerman, wober noch fpater bie Romer ihre karamanische Rebe holten, auch griechische Weine find auf Empfehlung ber griechischen Merate porhanden. Wir werden von Seiten ber Berfer burch Worte und Vortrinfen zu reichlichem Genuß angehalten. Der Ronia laft fich von feinem Munbichent in einem golbnen Becher in Gestalt eines Gi's Wein aus Chalpbon ober Aleppo frebengen; ber rofige Mund bes Angben muß aus Besorgniß vor Gift zuerst ben Wein koften, und er mundet bem Darius fo fehr, daß er von der Erlaubniß, fich am Fest des Mithra berauschen zu durfen Bebrauch machen wurde, wenn feine robufte Natur nicht ftandhaft wäre (Athenaeus Deipnosophistae X, 434°). Wir wissen ja auch von seinem Vorgänger Kambyses, daß er nach unmäßig eingenommnem Wein dem Preraspes, der ihm das Tadelnswerthe des Trinkens vorstellte, dadurch seine Unüberwindlichkeit zeigte, daß er mit nicht zitternder Hand das Herz seines Sohnes mit einem Pfeil durchbohrte. — Die Mundschenke tragen weiße Kleider und goldnen Schmuck, und reichen uns die Schale auf drei Fingerspitzen. Der Archimagus, der schon bei der Mahlzeit sich des Fleisches der getödteten Thiere enthalten hat, sitzt auch jetzt da, ohne Wein anzurühren; er hält sich an das frische und leichte Wasser, welches aus dem Choaspes dei Susa kommt, und welches noch heute im Morgenland wegen seines Geschmacks berühmt ist. Der König schätzt dieß Wasser so sehleht auf weiten Reisen oder auf Kriegszügen abkochen und in silbernen Gesäßen auf Wagen mitsühren läßt.

Jett erscheinen auch Musikanten und Tängerinnen, um die zur normalen Digeftion nöthige Rube nicht ohne Runftgenuffe zu Die persische Musik ist bereits weit über die kindliche Stufe, auf welcher nur mit Rlopfinftrumenten ein geordneter garm bervorgebracht wird, hinausgeschritten, bat fie doch Gelegenheit gehabt, die Schule ägnptischer und ledischer Künftler durchzumachen, wie sie später ihrerseits die Lehrmeisterin der grabischen Musik wurde. Buerft tritt ein Sanger ober Angares auf, welcher ein Saiteninstrument mit einem Blectron von Knochen svielt, abnlich wie die Cither, die Kinnor ber Bebraer ober bas Bambirn ber Armenier, und dazu in einem Lied die Schlacht befingt, in welcher Chrus an der Spite seiner Tapfern den Ronig der Schlangendmaftie besiegte und die Berrichaft über Afien auf bas haus ber Achaemeniden übertrug. Alsbann lofen Mitglieder des fonig= lichen Frauengemachs ben Sanger ab und fuhren nach einem Bralubium auf ber Pfeife einen Reigen auf, indem fie fich felbft mit Sandeflatiden und mit ben Tonen von Cymbeln, ben alten Instrumenten der Korybanten und der ägyptischen Tempelfrauen, mit dem Hackbret oder Psalter, mit der viersaitigen sprischen Samsbyke oder der thratischen Magadis und Flöten begleiten. Zwischen den Tänzen wird ein Gesang eingelegt, bei welchem eine Vorsängerin die Melodie angibt und der Chor einfällt. — Der Satrap von Babylonien, Annaros, hatte einen Chor von 150 Künstlerinnen, welche bei Tasel zum Saitenspiel sangen; als die Parther den Crassus besiegt hatten, improvisirten solche musikalische Damen oder Barzas Spottlieder auf den römischen Feldherrn; dem Parmenio aber sielen in Damaskus nach der Niederlage des Kodomannus ihrer 329 in die Hände.

Wenn uns ftatt biefer Dhr= und Augenreize eine Motion in frischer Luft angenehmer erscheint, so treten wir aus ber Salle in ben Parabeisos ober Garten, welcher fich in ber gangen Breite bes Gebäudes und bis zu der Anfangs durchschrittenen Pforte aus= behnt, und hier erquickt uns bas eintonige aber lebendige Spiel ber Bafferfünfte, welche aus einem am Gebirg quillenden Brunnen mittelft unterirbischer fteingewölbter Canale gesveift werben. Dach= tige Baume vermiffen wir, und nur an ben Treppen ftebn in großen Gefäßen Copreffen, die Baume des heiligen Teuers, deren Ameige wie die Alammen nach oben fteigen; aber in ber auf bem Kelsboden ber Terraffe aufgetragnen Gartenerde duften bie ichonften Blumen, Rosen, Die aus bem Blut des Adonis entsprossenen Symbole ber Liebe, die Sonnenblume des Mithra, Crocus, die Blume ber Wiesen, wo die Unsterblichen mit den Töchtern der Menschen ber Liebe pflegten, Lilien, Spacinthen, Raiferfronen, Moe, Sahnen= famm, Beilchen, Narciffen, Geigblatt, das malerische Afanthusgesträuch, und ber bionysische Eppich rankt sich an den Marmor= wänden ber Pforte empor. Der Garten ift burchaus regelmäßig, ber geradlinigen Architektur entsprechend nach bem Duincunr, wie ber Römer fagt, angelegt. Das gange ift von einer Bede von Philadelphon umgeben, einer in Parthien beimischen, bem Jasmin

ähnlichen Pflanze, deren Zweige man negartig in einander schlingen und in ein lebendiges undurchdringliches Flechtwerk verwandeln kann.

Mittlerweile hat der König die Tafel aufgehoben, und die zu Ehren seiner Trinigenoffen berufnen Großen begrüßen mit Freuden die Aufforderung ihres Fürften, die weinschweren Ropfe ins Freie zu tragen und nach bem Untergang ber Sonne bie erquidenbe Rühle des Abends zu genießen. Die Rosse werden gezäumt, ber Ronig besteigt das seinige mit Gulfe eines Schemels, und fie reiten an den prasentirenden Leibgarden vorbei die marmorne Freitreppe hinab durch die eine Strecke weit vom Palast gelegene Sauptstadt, voran die Vorläufer und berittenen Stabtrager. Jeder ihnen begegnende Reiter muß vom Rof fteigen, und Rufganger ziehen den hut ab und fallen por dem Konig nieder um anzubeten. Jenseits ber Stadt steigen die fentrechten Bande bes Bebirges auf, und eine vorspringende Gruppe von Marmorfelsen haben bie Achaemeniben zu ihren Grüften außersehen. Darius hat den Spazierritt gerade nach diesem Bunct unternommen, weil nach Bollendung feines Palaftes die Sorge für feine gufunftige Wohnung ihm zumeist am Herzen liegt. Der bleiche Tod flopft an die hutten der Armen und an die Thurme der Könige, und mit aller ihrer Macht vermögen bie lettern nur, ihren Staub in wohlverwahrten Behältern einige Sahrhunderte langer aufbemahren zu laffen, als es den Ueberreften andrer Menschen in ben Fosses communes beschieden ift. Wenn ber Mensch über die Frage nachbachte, mas aus ihm werden foll, wenn ber Stillftand aller Kunctionen des Organismus eingetreten ift, ben wir Tod nennen, so wird es ihm schwer sich von dem Gedanken los zu machen, daß das Bewußtsein der Erifteng in gewiffer Beise noch mit dem todten Körper in Verbindung bleiben werde, und diefe Annahme findet bei ihm durch den Glauben an eine Auferstehung oder Rückfehr ins Leben Unterftützung, benn die meisten Bolfer, welche einigermaßen gebildete Religionen besitzen, baben ichon früh von der Beobachtung der immer aufs neue in die Nacht des Schattenreiches hinabsteigenden und am Morgen wieder aus ihm emporleuchtenden Sonne den nabe liegenden Schluß auf den Menschen gemacht. Die Seele bes Menschen gelangt nach bem Tob in eine unterirdische Gegend, in einen Ort ber Ruhe und völligen Gleich= beit; hier find Könige und Bettler gleich, rubig, aber fraftlos, gliedlose Schatten, nervenlose Sauche. Das ungewisse dieses Buftandes und bas Gefühl, machtlos einem folden Schattendafein, welches gleichweit von den Freuden des Paradises wie von der Luft des Lebens entfernt ift, verfallen zu muffen, hat, von priefter= licher Einschüchterung unterftütt, zuweilen ganze Nationen, sogar ihre gebildeten, mit ber nur bem religiofen Bahn eigenen finftern Gewalt verfolgt, sodaß ihnen die Fürsorge für die Wohnung der Schatten mehr als bas Leben auf Erben am Bergen lag. scheint, daß in ben Landerstrecken, wo in uralter Zeit hamitische Bildung fich ausbreitete, in Babylonien, Aegypten, Nordafrifa bis auf die canarischen Inseln, der Glaube existirt hat, daß die Auferweckung an die Conservirung des Leichnams gebunden sei, weßhalb wir in allen biefen Landstrichen die Einbalfamirung ober Mumificirung finden, die zuweilen in Fetischismus ausartet; und auch die Perser haben die Sitte der Einbettung der Leichen in Bachs ober Mumie aus Babylonien angenommen, während ihre sonstigen arischen Stammverwandten, Inder, Meder, Griechen, Slaven, Celten u. a. feinen Berth auf die Confervirung ber Leiche legen und fie in die Erde verscharren oder verbrennen. -Gemäß ben eben berührten Ibeen ift bemnach bas ewige Saus bes Perferfonigs als eine Wohnung mit ber beweglichen Sabe, Waffen und Kleidern versehen, eingerichtet, fest und dauerhaft, um den Sturmen ber Zeit bis zum Ablauf ber großen Beltperiobe zu troten.

Wir können uns von den Gruften der Achaemeniden, welche (393)

fast bis auf die Details einander gleich find, leicht eine Borftellung machen. Denken wir und eine senkrechte Feldwand, und in diefer eine in einer Bobe von 60-70 Auf über bem Thalboden beginnende freugförmige Eintiefung von 14 Ruft Tiefe und etwa 100 Jug Sobe. Diefes Kreuz zerfällt naturgemäß in drei Theile: einen oberften und unterften und ben breitern Mitteltheil: die Kreuzflügel sind etwa halb so breit als der Stamm des Kreuzes oder der obere und untere Theil, jo daß der ganze 53 Fuß breite Mitteltheil doppelt so breit ist wie die beiden andern. lettern, der obere und untere Theil, find aber etwa um ein Fünftel breiter als fie hoch find. Der untere Theil, der also etwa 33 Jug hoch ift, ist glatt behauen, ohne weiteren Zierrath. Der mittlere breite Theil ist fast ebenso gehalten wie die Façabe des Dariuspalastes in Bersepolis; aus der Wand springen von fieben zu sieben Kuß vier Halbfaulen hervor, wie das ganze aus dem Kelfen gemeifelt. Ueber biefen Saulen liegt ein breifaches Bebalf, das oberfte mit dem sogenannten Zahnschnitt geziert. Ueber dem Architrav fteht am Rarnies in der Mitte ein Pflanzenornament, der weiße haoma, welcher Unfterblichkeit verleiht, zu beiden Seiten je acht Löwen hintereinander. Zwischen ben beiben mittleren Saulen liegt die Grabpforte mit einer in einer Curve ausladenden Rornische geschmückt, wie in Aegupten; fie ift aber blind, und gum Hereinbringen des Leichnams ift nur eine 41 Jug hohe Deffnung am Boben berfelben gelaffen, die nach der Beifetzung wieder ver= mauert worden war. Im oberften Theil des Kreuzes ift eine Estrade gemeiselt, beren doppelte Buhne von je vierzehn Männern mit erhobnen Armen getragen wird, die Ranten wie an der Eftrade des Thronfaales geziert, und oben in den Ropf eines Ungeheuers endend. Auf ihr fteht links ber Konig auf brei Stufen, ben Bogen in der linken, die rechte anbetend erhoben. Rechts fteht auf drei Stufen ein Altar mit dem heiligen Feuer, und gang oben schwebt die Gottheit, ein mit Schwingen und Steuer des (394)

Ablers versehener Ring, aus welchem von der Hüfte an eine Figur mit medischem Kleid und Diadem hervorragt, in der rechten den Kranz haltend, die linke segnend erhoben. Nechts in der Ecke, im Osten, sieht man die Kugel der Sonne. Der Sinn dieser Anordnung ist klar. Der unterste glatte Theil des Kreuzes ist die Mauer oder Terrasse, auf welcher der Palast steht, von dessen Façade der mittlere Theil der Gruft ein Abbild sein soll. Das obere Stockwerk, bei dem Palast offendar aus Holz aufgebaut und deshald in Persepolis längst verschwunden, erscheint im obersten Theil der Kreuzsorm, und der versteinerte Schatten des Königs ist auf das flache Dach gestiegen, um das Licht der Sonne und ihr irdisches Abbild, das heilige Feuer, zu begrüßen. Auf hohen Orten beteten die Perser die Gottheit an, und hier über der Gruft begrüßt dieselbe, im lichten Aether schwebend, den König auf seinem Weg vom Palast in das Paradis.

Das Innere der Grüfte ift verschieden; im allgemeinen findet man Grabnischen mit viereckigen Bertiefungen im Felsen, welche mit Steinplatten zugedeckt waren.

Der König Darius betrachtet die Arbeiten seiner persischen und griechischen Bildhauer und Steinmetzen, welche auf schwindelndem Gerüst mit unermüblichem Meisel bereits so weit gediehen sind, daß die Grabinschriften in Keilbuchstaben auf die glatten Bande zwischen ben halbsaulen und hinter der Figur des Königs in Angriff genommen werden können. Wenn nun den Darius eigenthümliche Gedanken beschleichen bei der Borstellung, wie er in Bachs einbalzamirt mittelst Winden vom Gipfel des Felsens herabgelassen und in den dunklen Berg gelegt werden sollte, aus dem selbst sein Schatten nicht heraustreten konnte, ohne sich an dem Fels den Kopf zu zerschellen, so ahnte er doch nicht, daß er vor seinem im 63. Lebenssahre erfolgten eigenen hintritt seine Eltern gerade aus Beranlassung der Vollendung seiner Gruft auf eine schreckliche Weise verlieren sollte. Um die Gruft in der Nähe zu

betrachten, ließ sich hystaspes mit seiner Frau an Stricken auf die schmale Platform vor dem Eingang der Gruft hinabwinden, und eine große ahrimanische Schlange setzte die Männer, welche die Winden handhabten, in Schrecken, so daß sie dieselben aus der hand fahren ließen, und beide Eltern des Königs von der jähen höhe zerschmettert herabstürzten.

Bir aber überlassen ben Darius seinen Gedanken, wenden unsere Schritte unbemerkt von diesen Felsen, dem Todtenhof der Gebern, wie sie das Bolk nennt, hinweg, und weil doch der ganze für diesen Tag herausbeschworene Spuk um die Mitternachtstunde hinter den verödeten Trümmern von Persepolis verschwindet, so reiten wir nach Schiras, dem Paradis am Rokuabade, wo die Nachtigallen in den Nosengebüschen slöten und wo beim Schein der Lampe ein Lied des Hafis über den Bechern voll persenden Schiraser's, den der freisinnige persische Wirth trotz des Koran's kelkert, uns einladet, die Weltnoth zu vergessen, in welcher Achaemeniben und Cäsaren vergangen sind:

"Komm Schenke, tränke mich mit Wein, du findest nicht im Paradis den Wasserspiegel Roknabad's noch auch Mosella's Rosenstrand."

-

## Der Bienenstaat.

Ein Bortrag, gehalten ben 9. Februar 1872 im literarischen Museum zu Göttingen

non

Dr. C. Claus, Brofeffor in Göttingen.

Berlin, 1873.

C. 6. Lüderit'ide Berlagsbuchhandlung. Carl Sabel.



Aristoteles. der große Philosoph und Naturforscher des Alterthums, nannte ben Menschen ein gesellschaftliches Wesen, welches zum Zusammenleben mit andern Menschen geboren, als Individuum gelöft vom Berbande ber Gefellichaft und bes Staates weber Tugend noch Glückfeligkeit erlangen könne. In der That als Glied einer Gesammtheit empfangt ber Ginzelne bie Grundlage fittlicher und geiftiger Bildung, von den Vortheilen einer reich gegliederten Arbeitstheilung unterftützt und unter bem Schutze des Gesetzes schafft er sich nach Fähigkeit und Neigung im leben= bigen Ringen der Arbeit und des Talentes einen Beruf, in beffen Ausübung seine Erziehung gefordert und fein inneres Bohlbefinben begründet wird. Das Wohl und Glück des Ginzelnen erscheint in gleicher Beise abhängig vom Zusammenleben in gesellschaftlicher und staatlicher Ordnung, als biefe von ben ineinandergreifenden fich erganzenden Leiftungen ihrer Glieber getragen und erhalten wird.

Wenn sich schon Angesichts dieses wechselseitigen Zusammenhanges die Förderung der gesammten Menschheit als Maß und Richtschnur sur das Thun und Lassen des Einzelnen bestimmt und somit von diesem Gesichtspunkt aus das große Sittengeset ableiten läßt, zu welchem die Philosophie der reinen Vernunft gelangte, so viil. 179. dürfte andererseits der Nachweis nicht allzuschwer zu führen sein, daß wiederum in der Größe der geistigen Anlagen, in der zur Bernunft gesteigerten Urtheils- und Denkfraft, welche man von je her mit Recht als den wesentlichen Charafter des Menschen vor dem Thiere erkannte, daß in der Vernunft des höchsten irdischen Wesens der letzte Grund für die Bildung von Staat und Gesellschaft liegt. Man wird es daher wohl begreislich sinden, wenn so oft der staatlichen Ordnung des Menschengeschlechts das Einzelsleben des Thieres gegenübergestellt wird als Ausdruck der gewaltigen Klust zwischen dem geistig hoch begabten vernünftigen Mensichen und dem zwar empfindenden und selbst zu Urtheilen und Schlüssen der unvernünftigen Thiere.

Umb boch gibt es im Thierreiche Beispiele genug fur die Bereinigung gablreicher Individuen gu Gefellschaften vom einfachften Berbande mit gleichartigen Leiftungen feiner gleichgeftalteten Glieber bis zu bem hochorganisirten und nach bem Princip ber Arbeitstheilung reich geglieberten Bereine, ben man nach Analogie bes menschlichen Staates vielleicht nicht unpaffend Thierftaat zu nennen pflegt. Schon auf bem Gebiete ber einfachsten und niedersten Lebensformen, beren Ratur als Thier ober Bflanze zu beftimmen in demielben Dafe vergebliches Bemühen bleibt, als die Rragstellung eine verkehrte ift, begegnen wir gar oft Grubven von Einzelwesen, welche mechanisch in forperlichem Zusammenbang so eng verkettet find, daß wir mit gewissem Recht auch ben Dr= ganismus ber Gesammtheit als Individuum betrachten konnten, bem die gleichartigen Elemente nur als Organe dienftbar find. Und noch größer wird die Berechtigung zu einer folchen Auffassung im Rreise ber Boophyten g. B. bei ben Giphonophoren, beren polppoide und medusoide Sprossen bei verschiedenem Körperbau verschiedene Functionen besorgen und sich ahnlich wie die Organe (400)

bes Individuums in die Arbeiten bes Gemeinwesens theilen. Seben wir indeffen ab von all' den mannichfaltigen Bereinen niederen Thierlebens, die mit Rudficht auf den geringen Grad individueller Selbstständigkeit und auf die mangelnde Orteveranderung ber Einzelwesen als Thierstöde bezeichnet werben und wenden wir und zu den höher stehenden Thieren mit ausgesprochener Individualität und freier Bewegung. Unter diesen leben beisvielsweise in einfachem Berbande truppweise vereinigt die höchsten menschenähnlichsten Saugethiere. Die Affenbande mablt ihren beftimmten Wohnsit, ihr begrenztes Sagdrevier, fie erkennt ihren Führer an, "welcher burch die Gewalt seines Armes und durch die Starke feines Gebiffes bas Stimmrecht zu leiten verftand". Sowohl zum Erwerbe der täglichen Rahrung als zur Abwehr feindlicher Ungriffe führt bie Bande gemeinsame Unternehmungen aus, an welden sich die gleichartigen Individuen im Allgemeinen mit übereinstimmenden Leiftungen betheiligen.

In reicherer Glieberung und in strengerer Vertheilung der Arbeiten erscheint uns der Thierstaat. In diesem sind Tausende von Thieren verschiedenen Körperbauß zu gemeinsamem Leben verbunden. Sedes Einzelwesen ist nur zu einem geringen Theile der Aufgaben befähigt, welche die Erhaltung der Lebensform an die Organisation stellt, auf sich selbst beschränkt würde dasselbe in kurzer Frist ebenso sicher dem Untergang anheimfallen, als die Eristenz der Art nach Ausschläng des gesellschaftlichen Verbandes überhaupt undenkbar ist.

Bielleicht überrascht es, daß wir Thierstaaten unter den höchsten und vollkommensten Thieren, denen wir ebensowenig ein besichränktes Geistesleben als die Fähigkeit einer gewissen Vervollskommnung absprechen können, durchaus vermissen, dagegen auf einem andern zwar auch hoch organisieren aber doch tiefer stehens

ben Thiertypus, auf dem formenreichen Gebiete ber Infekten in bober Bollendung antreffen. Dort zieht die beschränkte Intelligenz, die fich nicht zur Vernunft zu erheben vermag, der selbstthätigen und freien Theilung ber Arbeit eine unüberfteigliche Schranke, hier führt die ftrenge Nothwendigkeit mit Umgehung der individuellen Freiheit unmittelbar zum Ziele bes geordneten Zusammenlebens. Die Arbeit, welche das Individuum nach dem Bermogen feines Rörperbaues ausführt und nach dem zwingenden Bedürfniffe seines Organismus ausführen muß, pakt als zweckmäßige Leistung in das Getriebe der ganzen Verbindung und wenn auch nur einem fleinen Theile der Anforderungen gewachsen, welche das gesellschaftliche Zusammenleben voraussett, so verhalt fie fich boch zur Erhaltung ber Gesammtheit wie das befte Mittel zum beften 3mede, ohne in dieser Bedeutung dem Individuum zum Bewuftfein zu gelangen. Die Sandlungen ber Einzelwesen zielen fammt und sonders auf die Förderung des ganzen Verbandes hinaus und selbst das Leben des erstern wird vom Zwange des Inftinktes dem Bohle der Gefammtheit zum Opfer gebracht.

Wenn es wahr ist, daß uns die Natur in Tausenden ihrer Produkte vollendete Muster zur Nachahmung liesert, so mag die menschliche Gesellschaft vielleicht auch aus der Ordnung der Thierstaaten für die Beurtheilung ihrer eigenen Zustände Nutzen ziehen. Aus dem Bienenstaate insbesondere, welcher schon den Griechen als Borbild monarchischer Versassung galt, kann sie neben dem reichen Gewinn süßen Honigs, einen noch werthvollern erndten, indem sie in die Geheinmisse seiner wunderbaren Organisation und durch die Wechselwirkung der Instinkte noch wunderbareren Lebenserzscheinungen einzudringen sucht. Das strenge und für die Zeiten menschlicher Beobachtung unabänderliche Naturgeset, welches dem fleißigen Bienenvolk Recht und Verfassung vorzeichnet, kann der

aus sittlicher Freiheit entsprungenen Entwicklung des menschlichen Staates ein Spiegel sein.

Die Biene gehört bekanntlich in die Classe ber luftbewohnenben Inseften und in biefer mit den Bespen, hummeln, horniffen und Berwandten in die nach der Beschaffenheit der Flügel als Hautflügler ober hymenoptern bezeichnete Ordnung. Gin ebenso wichtiger Charafter als der ber Flügelbildung liegt in dem zu zwiefachem Gebrauche befähigenden Baue der Mundwertzeuge, welche sowohl das Zerkauen und Zernagen fester Stoffe als das Auflecken und Auffaugen fluffiger Rahrungsmittel ermöglichen. Unter einer starken flappenartigen Oberlippe heften fich zu beiben Seiten bes Mundes zwei fraftige verhornte Oberfiefer an, beren gezähnte Rander von rechts und links nach ber Mittellinie gegeneinander wirfen. Diese Beifgangen find nicht nur Bertzeuge gum Abbeigen ber Bollenbeutel beim Ginfammeln bes Blütbenftaubes und zum Berfauen des Bachses beim Babenbau, sondern dienen ber Biene auch als Waffen. Dahingegen erscheinen die untern Abschwitte der Mundbewaffnung, die flach gedrückten fast fabelformigen Unterfiefer (Marillen) und die lange dicht behaarte Bunge, welche fich zwischen den aneinanderliegenden Unterfiefern aufwärts und abwarts bewegen tann, zum Auflecken und Ginschlürfen der Bluthenfafte wie geschaffen. Die Mundwertzeuge sind Anhange des vorbern Körperabschnittes, welcher fich wie bei allen Inseften als beutlich gesonderter Ropf absetzt und in seinem Innern bas Centralorgan ber Empfindung, bas fog. Behirn einschließt, auf seiner Dberfläche die wichtigften Sinnesorgane, die großen facettirten Seitenaugen, die 3 Punftaugen ber Stirn und die beiben Fühlborner tragt. Der auf ben Ropf folgende breite fraftige Mittelleib, ben man nach Analogie unsers eignen Körpers Bruft ober Thorax nennt, trägt am Rucken bie 2 Flügelpaare und am Bauch die drei für alle Insesten charakteristischen Beinpaare; der an die Brust anschließende langgestreckte hinterleib entbehrt zwar der Gliedmaßen, bewahrt sich dafür aber die Gliederung der äußern Körperbededung, an der man eine Anzahl Rücken- und Bauchschienen unterscheidet, und birgt in seinem Innern die etwa dem Rückenmark der Wirbelthiere vergleichbare Bauchganglienkette des Rervenspistems, das herz und den größten Theil der für die Ershaltung des Individuums und der Art erforderlichen Eingeweide.

Freilich treten sowohl in der Form des gesammten Körpers als in ber speziellern Geftaltung ber einzelnen Körpertheile an bem zu einem Stocke gehörigen Bienenvolke bedeutende Abweichungen auf, an welche fich eben die Bertheilung ber verschiedenen Arbeiten und Berrichtungen fnupft. In jedem Stocke trifft man eine Biene an, die leicht von allen übrigen burch die glatte schlanke Korpergestalt und die ansehnliche Lange des Hinterleibes kenntlich ift, sie ist bas einzige pollfommen ausgebilbete weibliche Thier im Stod. um beren Erifteng fich bas gange Leben und Treiben bes Stodes breht. Dies Berhältniß kannte man ichon im Alterthum, man nannte Diefe Biene beghalb in finniger Beife bie Ronigin ber Bienen. In der That erscheint dieselbe als der Inbegriff des ganzen Volfes, als die Landesmutter im buchftablichen Sinne bes Wortes, welche durch die Produktion der gesammten jungen wehr= und nähr= fähigen Generation die beständige Berinngung und Berftarkung bes Volles bedingt und in diesem Sinne ben ganzen Staat in fich felbst enthält. L'état c'est moi, diese stolzen Worte, welche einst Ludwig XIV. von sich sagen konnte, finden volle und treffende Anwendung auf die Königin bes Bienenstaats.

Die Königin betheiligt fich an keinerlei Arbeiten innerhalb ober außerhalb bes Stockes, fie fliegt nicht aus, um Nahrung zu sammeln, um Pollen und Honig einzutragen, weber die verkürzten

Mundtheile, nuch die schwachen Flügel würden solche Beschäftigung gestatten. Was sie an Nahrung bedarf, sindet sie in Ueberssus im Innern des Stockes vor; von allen Seiten reichen ihr die Arbeitsbienen Futtersaft und Honig zu. Auch an der Vertheibigung des Stockes nimmt die Königin seinen Antheil, obwohl ihr in dem starken gekrümmten Giststachel die ansehnlichste aller Wassen zu Gebote steht. Der Instinkt halt die Königin von dem Gebrauche der Wasse zurück, mit dem sie nicht nur diese letztere, sondern ihr für das Gedeihen des Stockes unentbehrliches Leben eindigen würde, nur dann, wenn eine aufgekommene Nebenbuhlerin es wagen sollte, ihr Anrecht auf die Herrschaft streitig zu machen, nimmt sie mit dieser den Kampf auf Leben und Tod auf, und nicht selten sinken beide Kämpfer von dem tödtlichen Giststachel der Feindin getrossen nieder.

So liegt benn der Königin feine andere Aufgabe ob, als die beste und reichlichste Nahrung aufzunehmen und im Stosswechsel ihres Organismus in Material zur Bildung von Eiern umzusehen. Ist es da ein Bunder, wenn ihre Fruchtbarkeit eine Größe erreicht, wie sie vielleicht mit Ausnahme der Termiten in keinem andern Beispiel sich wieder sindet! Die Königin ist im Stande im Berlauf einer Minute 6—71) Gier abzusehen, an einem Tage über 3000 Gier und in den Paar Sommermonaten eirea 100000 Gier zu legen, während ihrer ganzen Lebenszeit aber, die sich im günstigsten Falle auf 5 Jahre beläuft, in einer halben Million abgesetzter Eier ihr eigenes Körpergewicht um das 200sache zu reproduciren.

Wesentlich abweichend verhält sich die Körpersorm der mannlichen Bienen oder Drohnen, von denen mährend der Sommermonate in einem volkreichen Stocke bis gegen 1000 anzutressen sind. Der Leib der Drohne ist fürzer und gedrungener, ihr Kopf

faft freisrund im Gegenfat zu bem rundlich bergformigen Ropf ber Königin, mit weit größern auf bem Scheitel ausammenftebenben Augen und ftarkeren folbigen Rublern. Am Ende bes biden Sinterleibs fehlt der Giftstachel und mit demselben die gefürchtete Waffe zur Vertheibigung und zum Angriff. Go burfen wir benn auch in der Drohne nicht den Muth und die Kraft suchen wollen. welche die Arbeitsbiene in so hohem Grade besitt; aber auch Rleiß und Arbeitsfinn vermiffen wir in bem Drohnengeschlecht, beffen Organe weder zum Ginfammeln ber Nahrung noch zur Berarbeitung ber Rohftoffe hinreichend befähigen. Auch fennt bie Drohne feine Sorge um die Brut, beren Erziehung und Pflege ihr fern liegt. Frei von aller Arbeit2) hat fie bas Vorrecht bes mühelosen Genusses, fie zehrt in üppigem Boblieben von dem im Stocke angehäuften Materiale und erfreut sich leichten Spieles vor bem Stode ber warmenben Sonnenftrahlen, Die Belegenheit erspähend, eine junge Königin zum hochzeitlichen Fluge in die Sobe ber Lüfte zu begleiten. Webe bem Bienenstaate, in welchem die arbeitsunfähige, burch bas Privilegium bes unbeidränften Genuffes bevorzugte Drohne ben Stand bes grbeitenden Bolfes verbrangt. Dann find balb gelöft die Bande bes Gesetzes, untergraben bie Berfaffung und Ordnung bes Staates. Mit iedem Tage vergrößert sich die Bahl der arbeitsunfähigen Consumenten, mahrend bie ber Producenten in gleichem Mage berabfinkt. Die gesammte Jugendgeneration bilbet fich zum Drohnengeschlechte aus, in geometrischer Progression vermindert sich die Rahr- und Wehrtraft bes Staates, bas Bermögen anftatt ber hebung bes allgemeinen Wohlstandes und der Erziehung einer thatfraftigen Jugend zu dienen, fällt ben Sonderintereffen ber schwelgenden Drohnen gum Opfer. Nicht das arme fleißige Bolt, die Königin allein trägt bie Schuld folden Unglude und muß diefelbe mit ihrem Leben (406)

bühen. Ohne den Wechsel der Königin ist der drohnenbrütige Bienenstaat dem sichern Untergange preisgegeben. Und oft schreitet das Volk zur rettenden That. Bald sind die Anstalten zum Thronwechsel getrossen, auß einer kleinen Arbeiterzelle wird ein großer königlicher Palast gebaut und die Bewohnerin durch reichlichere Kost und bessere Pslege zur jungen Königin erzogen. Dann bleibt noch der Mord der kranken Königin zu vollziehen, und das Volkseut ihn nicht, um die Gesammtheit vor dem Untergang zu bewahren. Zuweilen freilich kommt der grausame Entschluß des Volkes zu spät, und das Bemühen, noch junge erziehungsfähige Brut in Arbeiterzellen zu sinden, bleibt vergeblich. —

Auch in gesunden fraftigen Bienenftoden übt die Natur an der üppigen wolluftigen Trägheit der Drohnen bittere Rache, denn nur in ben Baar Sommermonaten mahrend der Schwarmzeit werden diese vom Bienenvolke geduldet; später fällt der 3weck ihrer Eriftens weg, und fein unmutes Blied darf in einer vollendet organisirten Gefellschaft fortbestehen. Im August, wenn ber Ausflug nach Bollen und Honig schwächer und die Thätigkeit der Bienen auch im Innern des Stockes beschränkt wird, beginnt die Beseitigung der Drohnen, die fog. Drohnenschlacht. Satten fich bisher die Drohnen auch gerade feiner aufmerkfamen Behandlung zu erfreuen gehabt, fo waren fie doch während der Schwärmzeit wenigstens geduldete Glieder des Stockes, benen es unerwehrt blieb, nach Bergensluft von dem toftlichen Sonig zu zehren. Setzt aber, nachdem die Königin die Gierlage eingestellt bat, werden fie überall mit Uebelwollen zurückgestoßen, von den Honigwaben mit Gewalt verdrängt und in die untern Raume des Stockes getrieben. Bas fich nicht freiwillig fügt, wird niedergestochen, die meisten aber aus dem Flug= loch über die Grenze des Landes geworfen, wo sie entweder in ben falten Rachten erftarren oder eines elenden Sungertobes fterben, ein neues Beispiel, daß die Natur keine Schonung des Einzelwesens kennt, wenn es sich um das Wohl und die Erhaltung einer Gesammtheit handelt — und diese würde in der That gar oft gegen Ausgang des Winters gefährdet sein, wenn die gefräßige unthätige Drohnenschaar im Stocke überwinterte und von den oft karg gemessen Voräthen mit zehren wollte.

Im gesunden Bienenstaate ftutt fich die Monarchie auf die Thatfraft und Intelligenz ber großen Maffe des arbeitenden Bolfes. Die Arbeitsbienen find es. die ben Staat ernähren und vertheidigen. Und dieser zwiefachen Leistung als Nährer und Wehrer entspricht auch die besondere Einrichtung des Körperbaues. Der Leib der Arbeitsbiene ift fürzer und fleiner als der ber Königin, schmächtiger und schlanker als der der Drohne. Die großen Flügel gestatten bem Rörper einen leichten ausbauernben Flug. Wie bie Rönigin, so ift auch die Arbeitsbiene ein weibliches Thier, aber unvollendet und verfümmert in Folge der spärlichen Ernährung und beschränkten Wartung mabrend ber Jugendzeit, unfähig sich an der Eierablage zu betheiligen. Für diesen Berluft ift fie jedoch entschädigt durch die besondere Ausruftung gur Arbeit. Ihre fraftigen Beifrangen befähigen fie bie bellen Wachsicheibchen, welche zwischen den Schienen der Sinterleibs bervor schwiken, zum Baue ber Bellen zu zerschneiben, ber lange mohl entwickelte Ruffel gestattet der Arbeiterin in die Tiefe der Blüthenkelche einzudringen und bier aus ben Nectarien fußen Bluthensaft in reicher Fulle zu icopfen. Bum Sammeln bes Pollens bienen bie eigenthümlich gestalteten Sinterbeine, an beren Schienen Ballen von Blüthenstaub fortgetragen werben. Indem das Schienenglied verbreitert und am Rande feiner tellerartig eingebrückten Außenseite von einem haarbefat umftellt ift, erhalt daffelbe faft die Form eines Rorbchens, wie es in der That schon lange Zeit in der Sprache des (408)

Bienenzüchters bezeichnet wird. Mit 3) den Beißzangen nimmt die Arbeiterin den Pollen von den Blüthen, feuchtet ihn mit etwas honig aus dem Munde an und drückt ihn mittelst des ersten und zweiten Beinpaares in das Körbchen des dritten sest. Balb hängt an jedem Körbchen ein dicker gelblicher Ballen, das sog. Höschen, mit dem die Biene reich beladen in den Stock zurücksehrt. Außer dem stickstoffhaltigen Blüthenstaub sammelt sie in ähnlicher Beise vornehmlich im Frühjahr und Herbst von den Knospen balsamischer Pflanzen eine harzige Substanz, das sog. Klebwachs (Propolis), welches zum Berstopfen und Berkleben von Spalten und Nitzen, sowie zum Beschtigen und Stützen der Waben verwendet wird.

Richt minder volltommen erscheint die Arbeitsbiene als Webrer bes Staates organifert. Im Gegenfate zu ben Gesellschaften mandet Ameisen und der Termiten, die burch einen besondern Militärstand geschützt und vertheidigt werden, ift bei ben Bienen Jeber aus bem Bolte gum Tragen ber Baffen, jum Kriegsbienft gezwungen und versteht muthig und mit Aufvoferung des Lebens von Kiefer und Giftstachel Gebrauch zu machen. Abwechselnd verrichten die Arbeitsbienen die Dienste des Schuttes und der Bertheibigung. Am Eingange des Flugloches find als Grenzwache Boften ausgestellt, welche das Wogen und Treiben des ein= und ausgehenden Bolts aufmerkjam beobachten, ben zufällig verirrten ober absichtlich eingebrungenen Fremdling anhaften und einer Unterfuchung unterwerfen, ob er mit leerem Magen ober mit reicher Honig= und Bollentracht kommt. Auch der Fremde ift willkommen, wenn er etwas bringt und findet dann freundliche Aufnahme; wer aber ohne Eriftenzmittel einzudringen wagt und hierdurch ben Berdacht eines unehrlichen Bagabunben ober eines plunderungsfüchtigen Raubers erregt, wird gurudgewiesen ober gar, wenn er fich der Untersuchung durch unruhige Bewegungen ober Flucht zu

entzieben sucht, verfolgt und erstochen. Und wahrlich, solch' fluge Borficht ericeint bei ben mannichfachen Blunderungs- und Raubverluchen fremder Keinde dringend geboten. Bon den Raubanfällen, mit benen das Bienenvolf zu fämpfen hat, will ich mur berjenigen gebenken, welche bie nachsten Berwandten aus ber Homenopterengruppe und vor Allen die eignen Stammesgenoffen benachbarter Bienenstaaten unternehmen. Gar oft bringen honig= lufterne hummeln ein, um die reichen Vorrathe auszuplundern; zudringlicher noch und raubgieriger find die Wespen und Sornissen, welche fich nicht mit Honig begnügen, sondern der jungen Bienenbrut nachstellen, mit beren Bleisch fie ihre eignen Jungen füttern. Mit solchen meift nur vereinzelt einstürmenden geinden wird die Biene in der Regel leicht fertig, und gar mander Eindringling muß seinen Raubversuch mit dem Leben bugen. Weit heftiger und blutiger find die Rämpfe mit fremben Bienen benachbarter Stände, welche das muhevolle Geschäft des ehrlichen Erwerbes mit bem einträglichern und ichneller zum Biele führenden Raub vertauschen und als Raubbienen ichmächere Stode überfallen und ausplundern. Gewöhnlich werden von folden Stoden zuerft Spione 4) entsendet, um die Gelegenheit nach Honigbeute zu erspähen. Borfichtig naben fie fich bewohnten Stoden, fuchen haftig, gewiffermaßen im Bewuftfein ihres unsaubern Geschäftes, Die Grenze zu überschreiten, werden bann aber boch, weil fie die Visitation schlecht bestehen, in der Negel hinausgeschlagen. So fliegen sie von Stock zu Stock, bis fie einen Schwächling finden, beffen Grenze nicht geborig geschützt oder zum Masseneinfall besonders tauglich erscheint. Ift es gelungen das Flugloch zu paffiren und beutebeladen bavon= zufommen, so eilen fie flugs in die Beimath, bringen bort die frohe Botschaft ihres Fundes und fehren bald mit verstärfter Macht zurud. Gelingt auch ber neue Ginfall, fo fteigt die Bahl ber An-(410)

greifer mit jedem Augenblid, und die Beraubung ichreitet fort bis zur völligen Ausplünderung. Solchem Schicffal verfallen am leichtesten brohnenbrütige und weisellose, das beift der Königin beraubte Stode, aber auch volksichwache mit allzu weitem Klugloch, an dem fie ben Keind nicht aut im Ginzelfampfe gurudweisen Lange Zeit war man ber Ansicht, Die Raubbienen als eine von der hausbiene verschiedene Art zu betrachten, welche durch den besondern Inftinkt auf diesen unredlichen Erwerb hingewiesen sei. Dem ist jedoch nicht so. Die Raublust ist offenbar eine im Inftinkt gegebene Neigung aller Honigbienen, die fich aber zugleich mit dem Erfolg steigert. Auch bei der reichlichsten Nahrung finden fich immer einzelne Räuber, die ein= und auspassiren, so= bald die emfige Arbeit die Aufmerksamkeit der Wacht erschwert. Much mögen einzelne Stode vor andern in Folge ber Starke und Kraft ihres Volkes größern Muth voraushaben und durch denselben leichter zur Raubluft veranlaßt werden. Thatsache aber ist. daß fich die Räuberei auf benachbarte Stode übertragt, ber Rampf behnt fich auf mehrere Stocke aus, endlich raubt ein ganger Stand, ja alle Stocke einer gangen Ortschaft bis zur völligen Ausplunberung bes angefallenen Stanbes.

In strenger Ordnung und einheltigem Zusammenwirfen aller Glieder vollziehen sich die Arbeiten im Innern des Stockes, sicherlich geleitet durch die Solidarität und Wechselwirfung der Instinkte, doch wiederum keineswegs ohne Theilnahme bewußter sinnlicher Borstellungen und bewußten Willens. Die eingetragenen Nahrungsstoffe bedürfen einer bestimmten Verwendung und theilweise einer vorausgehenden complicirten Bearbeitung. Mit Wasser werden die eingetrockneten Honigvorräthe verslüssigt, mit Stopswachs die Ritzen und Dessungen des Baues verklebt, sowohl um die Strahlen des Sonnenlichtes aus den innern Räumen fernzuhalten

als jum Schutze vor ben Ginfallen fleinerer Beinde. Auch an bem Sauptflugloch werden festungsartige Vorbauten von Stopfwachs aufgeführt, wenn basselbe burch seine allzugroße Weite räuberischen Ueberfällen und Angriffen Vorschub leiftet. Bablreiche Bienen find beschäftigt aus Sonig und Vollen in ihrem Magenbarm einen leicht verbaulichen Futterfaft zu bereiten, ber burch antiperistaltische Bewegungen ber Darmwandung wieder in die Mundhöhle gurndigebracht, zum Auffuttern und Aegen der madenähnlichen Jungen bient. Aus bemfelben Materiale erzeugen bie Arbeiter als Umfathroduft bes Stoffwechfels gewiffermaßen als bas Ergebniß einer Art Maftung ben Bauftoff für bie Bandungen ber Rammern, in benen die junge Brut anferzogen und bas gefammelte Rohmaterial abgelagert wird. Wesven und Sornissen verfertigen zu diesen 3wecken aus zernagten Solztheilchen einen leichten papierabnlichen Stoff, Die Bienen ichwiten bingegen zwischen ben Schienen des Sinterleibs auf ber Oberflache der fog. Bachshautden, fünfedige perlnntterglanzende Bachefchuppchen aus, welche mit ben hinterfüßen hervorgezogen, zwischen den Riefern zerkaut und in eine geballte als Baumaterial taugliche Maffe verarbeitet Bon Altersber mar bie Runftfertigfeit ber Bienen im werden. Bellen= und Babenbau ein Gegenftand bochfter Bewunderung, die fich steigerte mit der Erkenntnif, daß die Natur in der Arditeftur ber Sonigbiene bas Problem gelöft habe, einen gegebenen Rauminhalt mit Verwendung von möglichst wenig Baumaterial zur Berftellung von fleineren Raumen möglichst auszunüten. Die Natur mablte bie Form des Sechvecks und gestaltete Gjeitige Bellen, beren Boden als furze Soblopramide aus 3 unter einem Winkel von 109 Grad zusammenstokenden Rhombenflächen gebildet wird und auf der Außenseite zugleich brei Rhombenstücke fur den Boben von brei aneinandergrenzenden Zellen ber gegenüberftehenden

Bellenlage liefert. Stets wird bie Bachsmabe vertifal aufgerichtet und befteht aus einer Mittelwand und zwei Schichten borigontal liegender Zellen, welche ber Mittelwand ihren gemeinsamen Boben entlehnen, fo daß fich ihre Deffnungen nach entgegengesetten Mit seltenen Ausnahmen baut die Biene von Seiten fehren. oben nach unten und befestigt an die Decke bes Außenwerks als ersten Vorbau der Babe ein vertifales Bachsflötichen, durch beffen beiderscitige Ausböhlung die Anlagen ber ersten Bellen gebildet werden. Wenn wir von ben Sfeitigen Seftzellen abseben, burch welche bie Babe an ber Dede bes Stockes befestigt ift, so finden fich zuweilen an berfelben Tafel vereint 5 verschiedene Zellenformen. berselben hat eine senkrechte frei vorstehende Lage und zeichnet sich vor allen übrigen burch ihre bedeutende Größe und die rundliche fast eichelförmige Geftalt aus, fie bient als Beiselwiege gur Ergiehung einer Königin. Die übrigen Bellen find bfeitig und in ihrer Mehrzahl fleine zur Auferziehung von Arbeitsbienen bienenbe sogenannte Arbeiterzellen; an biese schließen sich in geringerer Bahl bie großen sechsseitigen Drohnenzellen an. 3wischen ihnen fteben bie meift nicht fo regelmäßig gebauten Uebergangszellen und end= lich ift eine letzte Form in der fog. Honigzelle gegeben, deren Bande über das gewöhnliche Maß mehr ober minder beträchtlich verlängert find.

Man glaube jedoch nicht, daß die Arbeitsbiene zu jeder Lebenszeit alle Arbeiten des Bienenhaushaltes zu besorgen im Stande sei, daß dieselbe Biene, welche Materialien gesammelt und eingetragen hat, diese nun selbst auch alsbald zu Wachs oder Futterssaft verarbeite oder am Baue der Zellen und am Auffüttern der Brut sich betheilige. Es darf als Thatsache gelten, daß sich die Bienen nach ihrem Alter in diese Geschäfte theilen und erst allmählig im Lause ihres durchschnittlich 2 die 5 Monate währenden Lebens von 1.112.

au den schwierigern Arbeiten außerhalb des Stockes befähigt mer-Selten fliegt die Biene vor Ende ber britten Woche ihres Lebens nach Tracht aus. Bis babin verweilt fie im Stock und wird in ihrer Thätigkeit ausschließlich ober boch vorwiegend durch ben Inftinkt geleitet. Man hat beobachtet, daß bie Arbeitsbiene, welche zum erftenmal ausfliegt, - und baffelbe gilt von ber Ronigin und Drohne - Rreise um ihren Stod beschreibt, mahrscheinlich um fich Form- und Farben-Eindruck des Stockes und der Umgebung einzuprägen, burch welche fie bei ber Rückfehr zum Wiederauffinden bes erftern geleitet wird; aber noch weiter ift burch übereinstimmende Aussagen zuverlässiger Beobachter conftatirt worden, baß fich ber gewöhnliche Alugfreis unferes Infektes auf eine halbe Meile im Umfreis des Stockes ausdehnt, daß aber biefe Entfernung burchaus nicht die Grenze bes Erreichbaren bezeichnet, sondern bei Nahrungsmangel und günftiger Witterung noch um mehr als bas Doppelte übertroffen werden fann. Müssen wir ba nicht von der hoben pinchijchen Entwicklung der Biene überzeugt werden, wenigstens ihre Fähigfeit als bewiesen erachten, Sinneseinbrude als Vorftellungen im Gedachtniß zu bewahren und zu Urtheilen und Schluffen zu verknüpfen? Wohl durften die Bienenzuchter zu weit geben, wenn fie in finniger und gemuthvoller Deutung ihrem vertrauten und in täglichem Umgang liebgewordenen Sausfreunde alle Gemuthebewegungen ber menschlichen Seele zuschreiben und in der Lebensweise ber Biene Beweise von Liebe und Gifersucht. Born und Schrecken, Abscheu und Trauer zu finden glauben. Mag es übertrieben fein, ben Bienen eine Art Zeichensprache beizulegen, welche fie zum Austausch ihrer Vorstellungen und Gedanken befähigte, sicher aber vermögen fie durch Sinneseindrucke begrundete Erfahrungsurtheile mit den wunderbaren im Drganismus eingepflanzten Inftinften in überraschender Beise zu combiniren. Bie (414)

sollten wir uns sonst anders die Thatsache erklären, daß die Institute nach den besonders waltenden Verhältnissen Modifitationen erfahren, die selbst gelegentlich ein Versehlen des unbewußt zu erstrebenden Zweckes zur Folge habe. Bei völligem Ausschluß des Intellektes aber müßte der Institut un fehlbar sein.

Ein wesentlicher Gegensatz ber Honigbiene einerseits und ber Wespen, Horniffen, hummeln andererseits liegt in der Art und Beise ber Ueberwinterung. Die lettern tragen zwar Material für die Ernährung der Brut in ihre Nefter ein, ohne inden für ben tommenden Winter zu forgen und wirfliche Vorräthe anzuhäufen. Mit dem Spatherbst, wenn die finkende Temperatur ben Ausflug verhindert und andererseits die der Blüthen und Früchte beraubten Bäume keine Rährstoffe mehr bieten, fterben bie Mannchen und Arbeiter aus, mahrend die altern und die neuerzogenen Königinnen unter moosbefleibeten Steinen in geschützten Erblochern ober Baumriten überwintern, um im Frühling bes nachften Jahres jebe für fich einen neuen Bau zu grunden. Dieser einjährigen ober wenn man will balbiabrigen Dauer ber Bespennefter gegenüber, find Die Stode ber Bienen verennirenb. Mit Ausnahme ber Drobnen, Die, wie bereits ermabnt, im Spatfommer absterben, überdauert die gesammte Gesellschaft, die Königin mit der großen Menge ber Arbeitsbienen, die nahrungsarme falte Sahreszeit und zwar nicht wie die vereinzelte Königin ber Wespe, horniffe ober hummel in unthätigem Winterschlafe erftarrt, fondern in fummenber Bewegung von ben Borrathen sich nahrend, die fur die Zeit ber Noth in emfigem Rleiße zusammengetragen waren. Die Honiabiene gebort zu den wenigen Formen aus der Insettenwelt, bie wir nach Analogie mit ben warmblütigen Bögeln und Saugethieren Warmbluter nennen fonnen. Ihr Leben ist bei nieberer Temperatur ber Luft an die Erzeugung einer selbstständigen Gigen=

2\*

marme gebunden, welche den außerst garten, empfindlichen Dr= ganismus por Erftarrung schützt. Isolirt erftarrt bereits die Biene, wenn sie langere Zeit einer Temperatur von 50 Régum. ausgesetzt wird, dann ift fie vom Froste burchdrungen burch feine Barmeerhöhung mehr zu beleben. Im Stocke aber, in dem mehr als 20 Taufend Individuen in bichten Maffen aneinanderliegen, ift ber Barmeschutz burch Berminberung ber Barme ausstrahlenden Oberfläche außerordentlich bedeutend; auch bei der ftrengften Winterfalte erzeugt die Gesammtheit durch den Stoffwechsel der Einzelformen eine hobe Temperatur, die bei ber geringen Oberfläche ber Barmequelle einen nur mäßigen Verluft erleidet. Aber zur Barmeerzeugung gehört die Aufnahme und Verarbeitung von Nahrungs= ftoffen, zu biefer wiederum Bewegung und Thatigkeit des gesamm= ten Organismus. Man hat im Innern des überwinternden Bienenstockes eine Temperatur von 10-120 R., in der Beripherie bes bicht gebrängten Bienenhaufens dagegen eine Temperatur von 7-80 nachgewiesen, mahrend an ben Seiten und in ben Eden bes Stockes bickes Gis faß und eine Ralte von 2-50 herrschte. Die Thätigkeit innerhalb bes Stockes, burch welche die Bienen die passende Temperatur erzeugen, äußert sich in einem für das Ohr bes Beobachters leicht vernehmbaren Geräusch, in einem lebhaften Tosen und Brausen, bas mit steigender Kalte lauter wird und wahrscheinlich burch die Bewegungen ber Flügel, welche ben gefammten Körper in lebhaftere Thätigkeit versetzen, hervorgerufen wird. Unter biefem im Organismus erzeugten Barmeschute, ju bem natürlich bie Lage und ber Außenbau ber Wohnung beitragen muß, überbauert ber gesammte Stod von ben Sonigvorrathen zehrend, die falten nahrungsarmen Wintermonate.

Erst mit den wärmenden Sonnenstrahlen, welche die Nähe des erwachenden Frühlings ankündigen, beginnt es sich im Innern

bes Stodes zu erneutem Leben zu regen. Die Arbeitsbienen trennen fich von bem verhältnismäßig rubigen Gesammtförver und friechen nach dem Flugloche bin, um frische Luft zu schöpfen. Andere verfuchen wohl auch, durch die freundlichen Sonnenblicke verlockt, einen frühzeitigen Ausflug, aber nur wenige von ihnen fehren in ihren Stod zurud, fie erftarren meift in ber Nahe bes Stodes, ohne die Kraft zum Erklimmen des Flugloches wieder zu gewinnen. Aber mit der zunehmenden Wärme des erwachenden Frühlings werben balb die Thätigkeiten lebhafter und vielseitiger. Die Zellen und Waben der Wohnung werden ausgekehrt, die Leichen bes gefallenen Bolfes zum Flugloch hinausgeschafft. Auch ber Ausflug steigert sich zu einem allgemeinen. Tausende der Arbeitsbienen find außerhalb bes Stockes mit dem Puten und Reinigen ihres Körpers beschäftigt, andere tragen fleißig Baffer ein, um die ein= getrodneten Sonigrefte zu verfluffigen. Schon im Anfang ober um die Mitte Marx, bevor die Bluthe ber Saalweide die erfte reiche Bollentracht ermöglicht, schickt fich bie Ronigin an, Die Geschäfte der Eierlage wieder aufzunehmen und zwar sett fie in den ersten Wochen ihrer Thätigkeit ausschließlich in den kleinzelligen Baben Gier zur Entwicklung von Arbeitsbienen ab. im herbst und Winter eingetretene Verluft an Arbeitofraft muß zunächst durch Erziehung eines jungen fräftigen Volksschlages ersetzt werden, bevor ber Staat zur Erzeugung von Drohnen und Königinnen und zur Bildung von Schwärmen übergehen fann. Indessen hat sich die Bevölkerung des Stockes, da die Arbeitsbiene in ber kurzen Frist von 20 Tagen ihre gange Entwicklung vom Gi an bis zum geflügelten Insett burchläuft, in turzer Beit, ichon bis zum Anfang. ober Mitte April merklich vergrößert, die im Berbste mit Sonig und Bollen gefüllten Baben find jett mit Brut in allen Stufen ber Entwicklung reichlich befett. Auf' ben (417) 1

Boben jeder Zelle klebt die Königin ein Ei an, dessen Hüllen bereits drei Tage später von dem Insassen des Eies, einem sussenschen kleinen Wurm gesprengt werden. Der Wurm ist die Bienenlarve; hülflos und unfähig einer selbstständigen Ernährung, bedarf derselbe der Wartung und Pflege der Arbeitsbienen, die ihn in der ersten Zeit reichlich mit Futtersaft, später in kärglichen Nationen mit Bollen und Honig großziehn. Nach mehrfachen Häutungen hat die Larve ihren vollen Umfang erlangt und umgibt sich mit einem zarten Seidengespinnst. Die Arbeitsbiene setzt jetzt der Zelle einen Deckel auf und die Larve verwandelt sich ansangs in eine Scheinpuppe, dann in eine ruhende Puppe, aus der nach wenigen Tagen das gestügelte Insest ausschlüpft, um nach Sprengung der engen Kammer an den Arbeiten im Innern des Stockes Theil zu nehmen.

Etwa in der Mitte oder auch Ende April, wenn in der ersten Trachtzeit ein großer Theil der Waben mit Brut, ein anderer mit Honig und Bluthenstaub erfüllt ift, beginnt die Rönigin auch die Zellen der Drohnenmaben mit Giern zu besetzen. der Arbeiter ist jetzt wohl schon verdoppelt ober verdreifacht und ber Stod fo volfreich geworben, bag bie Entfendung von Schwarmen nothwendig wird. Die Erzeugung von Drohnenbrut, welche nach den Beobachtungen von Dzierzon, von Siebold und Leu dart aus unbefruchteten Giern bervorgeht, ift für bie Arbeitebienen das Signal zur Anlage von Königinnenzellen. Das Bolf errichtet dann eine verschieden große Bahl, meift 6 bis 12 (oft 20 und mehr) Weiselwiegen, die schon mahrend ihres Aufbaues in Intervallen von je einem Tage mit je einem Ei besetzt werden. Durch die bestimmte Aufeinanderfolge in der Ablage von Drohnenund Königinneneier wird erreicht, daß Anfang Mai, wenn die jungen Königinnen, die nur 16 bis 17 Tage zu ihrer gesammten Entwicflung bedürfen, die Buppenhüllen verlaffen, bereits Drohnen vorhanden find, deren Entwicklung merkwürdigerweise die viel langere Zeit von 24 Tagen in Anspruch nimmt. Ferner aber wird bas gleichzeitige Ausschlüpfen mehrerer Königinnen verhütet. Da diesen ein unwiderstehlicher Trieb gegenseitiger Vernichtung, gleichfam ein unversöhnlicher Saß, innewohnt, ber nicht durch galante Kormen einer äußern Etiquette verdectt wird, vielmehr ftets gum offenen Ausbruche eines Kampfes auf Leben und Tod führt, so wurde die gleichzeitige Anwesenheit mehrerer freier Königinnen bie Absendung von Schwarmen gefährden und felbft bem Leben bes Mutterftockes Berberben broben. Den Intervallen zwischen ber Bejetung ber einzelnen Beiselwiegen entsprechen natürlich auch bie Unterschiede in der Entwicklungsftufe ber aus den Giern hervorgegangenen Larven, von benen ftets eine am weiteften vorge= ichritten ift und nach der Verpuppung zuerft als junge Königin bie Belle verlant. Sobald bie eine ober andere ber Beifelwiegen bebeckelt ift und dem entsprechend die Made in den Buppenzustand überzugeben im Begriffe steht, wird die Königin in angftliche Unrube und Bewegung verfett, gleichsam als wittere sie eine beranwachsende Nebenbuhlerin, die ihr Leben im Stocke bedrohe. Bergebens sucht fie fich ber Beiselwiege zu nähern, um ben ihr gefährlichen Infaffen zu gerftoren. Die Arbeitsbienen, als erriethen fie die Absicht der Ronigin, balten fie eifrigft gurud, in inftinttiver Beforanif um die Erhaltung des fonialichen Saufes umftellen fie in dichtem Klumpen den bedrohten Palaft. Bon Stunde zu Stunde machft die Unruhe ber Konigin und die Aufregung des Bolfes, die Sitze der Bewegung im Innern des Stockes fteigert fich zu einer unerträglichen Sobe, endlich raumt die alte Rönigin, gewöhnlich noch einige Zeit vor dem Ausschlüpfen der jungen Königin biefer lettern bas Feld und verläßt mit bem treu

gebliebenen Theil ihres Bolles und von einer Anzahl Drohnen begleitet den alten Stock für alle Zeiten. Vor dem Abzuge nimmt jede Arbeitsbiene noch einen Bündel Habe mit auf den Weg, sie thut aus der reichen Honigquelle einen tüchtigen Trunk zur Stärfung und Kräftigung für die bevorstehende Zeit karger Ernährung und angestrengter Arbeit. So zieht der Schwarm mit der alten Königin an der Spize hinaus in die freie Welt, um sich einen neuen selbstständigen Staat zu gründen.

Bollen nach Absendung bes erften Schwarmes (Borichwarmes) die zurndgebliebenen Bienen feine weiteren Schwarme absenden, sei es daß fie ungunftige Witterung oder auch die relative Schwäche ihrer Bevölferung zurüchalt, fo vernichten fie Die Beifelwiegen mit Ausnahme ber einen, in welcher die alteste und als folche rechtmäßige Thronfolgerin zu ihrem vollsbeglückenden Berufe erzogen worden war. Bermogen fie bingegen unbeschadet ihrer eignen Starte weitere Schwarme abzugeben, fo laffen fie fammtliche Beiselwiegen unversehrt. In biefem Falle findet bie zur Berrichaft gelangte Nachfolgerin in den königlichen Maden und Buppen, welche der Vollendung ihrer Erziehung nabe fteben, gefährliche Nebenbuhlerinnen und ihr Streben zielt in gleicher Beise wie das ber alten Konigin auf Die Berftorung ber Beifelwiegen bin. Die gleiche Unrube, welche vor Absendung bes Borichwarms die überwinterte Königin=Mutter erfüllte, bewegt auch bas jugendliche Berg ber Nachfolgerin, aber ber treue machsame Schutz des arbeitsamen streng monarchisch gefinnten Bolkes rettet auch jett ben Beftand bes foniglichen Saufes. Die jungfräuliche Rönigin, durch die Arbeitsbienen von dem Berftorungswerke gurud= gehalten, verläßt bald an der Spite eines zweiten Schwarmes (Nachschwarm) ben alten Stock. In biefem aber hat nun bie älteste ber bereits bem Ausschlüpfen naben Koniginnen bie nach-(420)

sten Anrechte auf die Thronfolge erworben, sie schlüpft aus, um von ihrem Erbtheil Besitz zu nehmen, und nun kommt es entweder zur Bernichtung aller Weiselwiegen oder das Spiel beginnt von Neuem und setzt sich so lange fort, als die Bienen überhaupt schwärmen wollen oder richtiger können.

Sehr merkwürdig find die Mittheilungen, welche uns bie beften und zuverläffigften Bienenzuchter über die Vorgange berichten, welche zwischen ber freien Königin und ber bereits flugfähigen, aber noch in ihrer Belle zurückgehaltenen Konigin beobachtet werben. Die lettere foll nämlich, wenn fie jum Ausschlüpfen aus ber Belle reif ift, eigenthümliche Tone hervorbringen, die fich ber Bienenguchter als Fragtone zurechtlegt. Er ftellt fich in finniger Beise vor, die flügge gewordene Königin wolle die Zelle gern verlassen, getraue fich aber nicht früher aus berselben heraus, als bis fie die beruhigende Gewisheit erlangt habe, daß sich keine Königin frei im Stocke bewege. Und weiter behauptet er, bag bie freie Königin noch leichter vernehmbare Tone ausstoße, durch welche sie jene Fragtone beantworte. Der Forscher freilich fann aus vielen Gründen zu einem folch' biplomatischen Berkehr keinen Glauben haben, um jo mehr als ber nachweis eines Geborgraans ber Biene fehlt. Immerhin muß er als Thatfache 6) aufnehmen, daß in Stoden, welche bem Schwarmen nabe find, an ftillen warmen Abenden eigenthümliche Tone in fast ununterbrochener Musik mahr= nehmbar find.

In der beschriebenen Art kommt es oft in nahrungsreichen Gegenden bei günstiger Winterung zur Entsendung von drei, vier und mehr Schwärmen, die in kurzer Zeit auf einander solgen und selbst wieder noch im selben Jahr zur zweiten Schwärmperiode im Juli ebenso wie der Mutterstock neue Schwärme bilben.

Der vom Mutterstode losgelöste Schwarm sucht fich zunächst

einen geeigneten Wohnplat zu Grundung feines Baues auf. 3m freien Naturleben find es hoble Baume, geräumige Löcher und Spalten in Kelfen, ober fonft geschütte Soblungen, von benen bie Biene Besit ergreift. Unter bem Ginfluß ber menschlichen Cultur empfängt fie als Wohnplat einen durch Strob geschützten Korb oder Kaften. Der Grund und Boben, welchen ber Mensch ber arbeitsamen Biene zum Bau ihrer Wohnung darleiht, erscheint freilich ungleich geschützter und vollkommener, als ber, welchen fie der freien Natur abringt, allein um so höher ist auch der Tribut, welchen der Beherrscher ber Thiere von ihr fordert und grausam mit unerbittlicher Strenge eintreibt. Bis por furzem mußte bie Biene ihre Schuld mit dem Leben bezahlen, benn als Rente für bas kleine Darlehn forderte der Mensch nichts geringeres als den gesammten Vorrath von Wachs und Honig, und nur über die Leichen ber Bewohner konnte er zu bem ganzen Ertrage bes Bienenfleißes gelangen. Seit 2 Decennien hat fich biefes Berbaltniß wesentlich verandert. Gine wichtige Erfindung des intelligenteften Bienenguchters, Die nicht nur fur Die Bienenpraris, sondern auch für die Wiffenschaft die reichsten Früchte trug, hat das harte Loos der arbeitsamen Bienen bedeutend gemildert. 3d meine hier keine andere Erfindung als die des beweglichen Rahmenstockes ober wie er zu Ehren feines Erfinders, des befannten ichlefischen Pfarrers Dzierzon genannt wird, des Dzierzonftoches. an fich einfachste Gebanke von der Beweglichkeit ber Babe schuf praftisch verwerthet eine neue Aera für Bucht und Wissenschaft der Honigbiene. Durch ihn wurde das innere Treiben des Stockes bem Menichen eröffnet, Die Gebeimniffe bes Bienenlebens in ihrem ganzen Reichthum erschloffen. Bisher maren die Bienen die Herren und Meifter ihres Baues gewesen, von jest an ift ber Menich ihr alleiniger unumschränkter aber milder Beherrscher ge-(422)

worden. Er zwingt die Biene, ihre Babe in bewegliche Rahmden zu bauen, die in jedem Augenblick aus dem Stocke berausgenommen und der Beobachtung und Controlle unterworfen werden können. Rein Binkel bes Stockes bleibt ihm verborgen, er kennt bie Größe bes Bolfes, die Menge bes eingetragenen Sonias, die Quantitat des Bachses und den Stand der Arbeiter=. Drobnen= und Königinnenbrut. Jeden ichadlichen Ginfluß, ber unbeseitigt jum Berberben des Gangen hinführen wurde, entfernt er mit ben einfachsten Mitteln. Der Mensch bestimmt von jetzt an die Biene, nach seinem Belieben Sonig einzutragen, Bachs zu bcreiten oder Brut anzuseten. Will er Schwärme und Ableger in größerer Bahl, fo fügt er bem Stode mit Sonig erfüllte Baben ein, liegt ihm der augenblickliche Gewinn von Honig und Wachs am Herzen, so sperrt er die Konigin in ein Korkhauschen und verhindert sie die Wabenzellen mit Giern zu besetzen. Durch Theilung ber Stocke und Bilbung fünftlicher Ableger beseitigt er bie Nachtheile best natürlichen Schwarmens. Erft burch bie Erfindung der beweglichen Babe ift der Bien, wie man das qusammengehörige Bienenvolk bezeichnet, ein bem Willen bes Menichen unterworfenes Sausthier geworden.

Ein fast noch reicherer Gewinn als ber Prapis floß ber Wissenschaft aus Dzierzon's Ersindung. Das Leben des Bienenvolkes eröffnete sich dem Beobachtungstalente und Scharsblick des experimentirenden Forschers in seinem ganzen Zusammenhange, und Thatsachen') wurden entdeckt, welche die die dahin für unumftöslich gehaltene Grundlehre von der Nothwendigkeit der Bestruchtung für die Entwicklung des Eies umgestalteten. Bon wesentlichem Einssluß auf diese Entdeckung waren Versuche, welche man mit naheverwandten aber durch Größe und Färbung abweichenden Bienenracen gemäßigter und wärmerer Klimate, insbesondere

mit der deutschen und italienischen Biene anstellte. Die letztere, eine hellere, durch die gelben Ringel des Hinterleibes leicht zu unterscheidende Barietät weicht merkwürdigerweise auch in Gemüthsart und Arbeitökraft von der deutschen ab, allein als habe die Natur das Berhältniß der Nationen umkehren wollen: das italienische Bienenvolk zeichnet sich durch Beharrlichkeit und Fleiß, Ruhe und Geduld auß, es gehört bereits eine unerträgliche Bedrückung und das Leben des Stockes bedrohende Bergewaltigung dazu, um dasselbe aufzuwecken auß der zwar emsig schaffenden aber gleichgültigen Ruhe zum Gebrauche seiner Macht und seiner Wassen. Die deutsche Biene hingegen ist auf den geringsten Reiz augenblicklich mit ihrem Dolche bei der Hand, so daß das Experimentiren mit deutschen Stöcken eine geübtere, sichrere und ruhigere Hand des Jüchters verlangt.

Ein noch in tiefes Dunkel gehülltes, ungelöftes Problem betrifft die Frage von dem Ursprung des so reich gegliederten, mit einer folden Kulle combinirter Inftinkte arbeitenden Berbandes der Honigbiene aus Berbanden einfacherer Arbeitstheilung. wir diese Krage überhaupt aufzuwerfen wagen, darf nicht etwa als Ueberhebung ber nach tieferer Erfenntniß ber Eriftengarunde ftrebenden Naturforschung gedeutet werden, sondern ergibt sich als Confequenz aus bem Fortschritt, ben bie moderne naturgeschichte überhaupt genommen bat. Die reine Naturbeschreibung als solche hat fich längst überlebt und kann wenigstens, soweit fie gegenwärtig noch fortbesteht, unmöglich Anspruch machen, in ber Reihe ber ftrengeren Wiffenschaften Plat zu erhalten. Das Forbernde und Treffliche, was fie geleistet hat, nehmen wir mit Anerkennung und Dankbarkeit, gemissermaßen als Ergebnisse von Vorarbeiten auf, die wir als Sulfsmittel benuten, um ein höheres in ber Erfenntniß bes Naturzusammenbangs gestecktes Biel zu er-(424)

Nicht allein die Frage, wie die Dinge find, fondern reichen. auch wie sie geworden sind, ziehen wir in bas Bereich wissenschaftlicher Untersuchung herein, wir betrachten nicht mehr die beobachteten Erscheinungen als etwas positiv Kestes und vom Anfang ber Dinge für alle Zeiten unveränderlich Gegebenes, sondern als bem großen Gesetze fortschreitender Entwicklung unterworfen, unter dem fich auch der Mensch von fehr niederen Gulturzuftanden emporgeschwungen hat zu feiner gegenwärtigen Stellung. wenn fich jedes Einzelwesen von unscheinbarem Anfange an zu ber Bollendung seiner Form und Organijation theils umgestaltend, theils fortbildend erhebt, so bat auch, das ist wohl eine allen Naturforschern der Gegenwart zur Ueberzeugung gewordene Vorftellung, die Art als der Inbegriff aller Lebensformen, die bei im Wefentlichen gleichen Erscheinungen ihrer außern Geftalt und innern Organisation in den gleichen Generationsfreiß gehören, ihre Entwicklung in ber Vorzeit burchlaufen. Bon biefer Ueberzeugung durchdrungen hoffen wir unter Führung einer ftrengern mit Besonnenheit und Vorsicht verwertheten Methode der Forschung uns allmählig einem Ziele zu nähern, welches schon Kant als das zu= fünftige Ziel einer vorgeschrittenern Naturforschung erkannte, wenn er berfelben die Aufgabe ftellte, bas weitläufige Schulspftem in ein phyfisches Spftem fur ben Berftand umzugestalten, die Naturbeschreibung zu einer mahren Naturgeschichte fortzubilben. wahrlich, unter ben großen Schwierigkeiten, die uns bei biefen Bestrebungen entgegentreten, sind diejenigen nicht die geringsten, welche sich aus dem Zusammenleben des Bienenvolkes ergeben. Die Entwicklung und Vererbung combinirter Instinkte und noch bagu für ben Organismus einer fterilen Generation wie ber ber Arbeitsbiene, hat bislang einem jeden ernsten Erklärungsversuche Trot geboten. So beansprucht auch von dieser Seite der Bienen=

staat unser höchstes wissenschaftliches Interesse, und wenn schon an und für sich — um mit Schelling zu reben — die Erscheinungen des thierischen Instinktes für jeden nachdenkenden Wenschen zu den allergrößten gehören, wahrer Probirstein ächter Philosophie, so stehen unter diesen oben an die des kleinen unscheinbaren Insektenkörpers der Honigbiene.

## Anmertungen.

1) Bergl. Dzierzon, Bienenzeitung 1854. S. 24. v. Berlepich, bie Bienen und die Bienenzucht. Dauflhaufen 1860, S. 68; fodann R. Len dart, Artifel Zeugung in R. Wagners handwörterbuch ber Physiologie.

2) Bergl, die pifante politisch tendentibse Schilderung in C. Bogt's Thierstaaten. Altes und Neues aus Thier und Menschen. I. Bb. Frankfurt 1859.

- 3) Bergl. v. Berlepid a. a. D. G. 86.
- 4) Cbendaf. G. 163.
- 5) Ebendaf. G. 187.

6) Bergl. Frang huber, Reue Beobachtungen an den Bienen, herausgegeben von G. Rleine. Ginbed 1856. 2. heft. S. 188; fodann v. Berlepich a. a. D. S. 353, 366 ff.

7) Der Pfarrer Dzierzon ftellte zuerft (Bienenzeitung 1845 S. 113) die Behauptung auf, daß sich die Orohnen aus unbefruchteten Giern entwicklen, da er mit dieser hoppothese eine Reise merkwürdiger Erscheinungen im Bienenleben zu erklären vermochte. Er gab somit Anlaß zu zahlreichen auf die Lebre von der Parthenogenese bezüglichen Beobachtungen und wissenichaftlichen Forschungen, durch die est nicht nur gelang, die Dzierzon'sch Annahme ber Entwicklung der Orohnen aus unbefruchteten Giern als Thatlache zu bestätigen (v. Siebold, R. Leuckart), sondern die parthenogenetische Entwicklung auch für andere Insettungenpen nachzuweisen und die Lehre von der Parthenogenese in umsassendpen Beise zu begründen. Bergl. v. Siebold, Wahre Parthenogenesse dem Einzukunt 1858. v. Siebold, Beiträg zur Parthenogenesse der Arthropoden. Leipzig 1871.

## Wallenstein.

Von

Dr. Bernhard Augler,

Berlin, 1873.

C. 6. Lüderit'ide Berlagsbuchhandlung. Garl Habel.



Tür Ballenftein gilt auch heute noch das allbekannte Schil= ler'sche Bort:

> Bon der Parteien Gunft und Sag verwirrt, Schwankt sein Charatterbild in der Geschichte.

Aber wir können heut doch ungleich leichter, als dies vor zwei Menschenaltern Schiller vermochte, Ballenfteins Plane und Thaten verfolgen, die lange schwankenden Umriffe feines Charafterbilbes Bug um Bug befestigen und somit für bas bistorische Urtheil allmählich einen ficheren Boben gewinnen. Denn seit jener Zeit find die Archive geöffnet, die Correspondenzen Ballenfteins, seiner Freunde und seiner Gegner publicirt und an diese stattlichen Massen neuen historischen Stoffes sowohl im protestantischen Nordbeutschland wie im fatholischen Defterreich zahlreiche Einzeluntersuchungen gefnüpft worden. Dabei hat Wallenstein zwar noch ebenso wie in früheren Sahrhunderten, im Norden wie im Guden unferes Baterlandes, begeifterte Lobredner und bagerfüllte Gegner gefunden, aber das Urtheil der Wiffenschaft hat fich doch mehr und mehr geklart, und die Summe biefer regen Thatigkeit hat endlich der Altmeister der heutigen deutschen Siftoriographie, Leovold Ranke, in einer überaus anregenden Biographie bes ichicffalbreichen habsburgischen Feldherrn gezogen. Bergegenwär= VIII. 180. 1\* (431)

tigen wir uns hiernach die Geschichte Wallensteins, seine Plane und Thaten, seine Frevel und Verdienste, seine Bedeutung für Desterreich und für unser Deutschland!

Albrecht Benzel Gufebius von Balbftein - benn fo lautet fein eigentlicher Name - ift am 14. September 1583 geboren. Seiner Abstammung nach gebort er zu einem ber czechischen herrengeschlechter in Bohmen, zu ben Raleto; feine Eltern hielten fich zu der in Böhmen damals noch überwiegenden evangelischen Partei, welche zugleich die nationale Seite des czechischen Befeus gegenüber ben andern unter ber habsburgischen Herrschaft vereinigten Bolfsftammen vertrat. Sie ftarben aber, ehe ber Sohn nur die Knabenjahre vollendet hatte, und waren somit nicht im Stande, benselben in ihrer eigenen firchlichen und politischen Saltung zu erziehen. Der junge Wallenstein wurde zwar nach bem Tobe ber Eltern in eine evangelische Schule geschickt, aber bie friedliche Disciplin berfelben entsprach nicht seinem unbandigen Temperament, welches ihn ichon frühzeitig zu wilden Streichen verführte und ihm ben Beinamen: der Tolle juzog. Giner seiner Dheime brachte ihn endlich in das adeliche Convictorium der Jesuiten in Dimut: biefe Manner wußten ibn beffer zu nehmen und geschickt an fich zu ziehen, so bag ber junge Sbelmann fich ihnen berglich zuneigte und ebendort zum Katholicismus übertrat. Siermit wurde er freilich keineswegs ein eifriges Mitglied ber romischen Rirche, am Benigsten etwa ber jesuitischen Richtung berselben, wie er benn noch nach biefer Zeit die lutherische Universität Altdorf und bie hohe Schule zu Padua, welche ben Jesuiten damals nicht freundlich gefinnt war, besucht hat; aber er rif sich durch seinen Schritt boch vollständig von berjenigen Bartei los, ber er feiner herfunft und seinen Jugendjahren nach angehörte. Er unterwarf fich den politisch=firchlichen Tendenzen, welche das haus habsburg (439)

vertrat und die allerdings seinem Ehrgeiz und seinen Fähigkeiten einen weiteren Spielraum boten als die enge Beschränktheit der evange-lisch-czechischen Verhältnisse. Es gelang ihm denn auch sehr bald, in dem militärischen Dienste des Kaiserhauses emporzukommen; aber die wichtigkte Velohnung, die ihm für seinen Parteiwechsel zu Theil wurde, bestand darin, daß ihm der Prager Erzbischof zur Heilmurde, bestand darin, daß ihm der Prager Erzbischof zur Heilmurde, deren Talteren Dame — Lucrezia von Landeck — verhalf, nach deren frühem Ableben ihre ansehnlichen in Mähren belegenen Güter in seinen eigenen Besit übergingen.

Nun befaß er erft die Stellung, Die ihm eine große Laufbabn möglich machte. Sein Reichthum verschaffte ihm einen Plat unter ben Magnaten Defterreichs; bas ökonomische Geschick, mit bem er seine Besitzungen verwaltete, verhalf ihm bagu, ftets bei Raffe zu fein; so wurde es ihm möglich, am faiferlichen Sofe mit ungewöhnlichem Glanze aufzutreten und in Kriegszeiten außer= ordentliche Dienste zu leiften. Im Jahre 1617 lag Erzherzog Ferdinand von Steiermark, der fpatere Raifer Ferdinand II., mit ben Benetianern in Streit. Wallenstein warb einige tüchtige Schaaren zu Kuft und zu Pferd auf feine eigenen Koften, veriprach, fie sechs Monate im Kelbe zu halten, und erschien mit denselben auf dem Kriegsschauplate eben recht, um fich sofort durch eine erfolgreiche Waffenthat auszuzeichnen. Das Kaijerhaus und die hohe Aristofratie Defterreichs hatte er dadurch völlig gewonnen; die Offiziere entzudte er sowohl durch die kameradschaftliche Beise, in der er mahrend des Keldzugs mit ihnen verfehrte, wie durch den fürftlichen Glanz, der an seiner täglich offenen Tafel herrschte; für die Soldaten forgte er mehr als für fich felbft, und wenn bas gange Beer Mangel litt, hatten feine Reiter gewöhnlich Ueberfluß. Solches Auftreten konnte nicht unbelobnt bleiben: vom Sofe fam ein Gnabenerweis nach bem andern, aber die hauptsache war auch biesmal wicder eine eheliche Berbindung, die dem jungen Ebelmanne glückte. Er vermählte sich mit Ssabella von Harrach, der Tochter des kaiserlichen Geheimenraths und Kämmerers Grafen Karl von Harrach, und kam hierdurch in die nächsten verwandtsschaftlichen Beziehungen zu densenigen Männern, welche lange Jahre hindurch den Hof und die Regierung Ferdinands II. völlig beherrschten. Wit dieser zweiten Gemahlin, die ihm eine Tochter geboren hat, ist Wallenstein bis an sein Lebensende in einem Vershältniß gegenseitiger herzlicher Zuneigung geblieben.

Nicht lange darauf brachen die böhmischen Unruhen aus, welche ben 3wed hatten, sowohl die ftandische wie die religiöse Freiheit bes Landes gegen den firchlichen und politischen Druck ber habsburgischen Regierung zu schützen. Für einen großen böhmischen Ebelmann, wie Wallenstein mar, hatte es sich ba wohl fragen konnen, ob er nicht, wenn er fich auch in firchlicher Beziehung von seinen Landsleuten getrennt hatte, wenigstens beren ftanbische Tendenzen unterftüten wolle. Aber Wallenstein war schon so innig mit bem gegnerischen Spftem verbunden, daß fur ihn gar feine Bahl mehr vorhanden war. Als die Insurgenten nach Mahren vordrangen, wo Wallenstein in diesem Augenblick verweilte, suchte er den Zug berselben nach Kräften aufzuhalten; als ihm bies aber miklang. flob er nach Wien und nahm jogar eine Rriegsfaffe, welche ben mahrischen Standen gehörte, dorthin mit fich. Daß er zum Raiser überging, konnte als die einfache Confequenz seines bisherigen Verhaltens erscheinen, daß er aber die Kriegskasse mit fortführte, wurde ihm von seinen Landsleuten bitter verdacht: er habe eine That gethan, über die jeder Cavalier errothen muffe. Bie fei die hoffartige Bestie ba gefallen!

Wallenstein kummerte sich um den Grimm der Gegner nicht und war nur darauf bedacht, sich neue Verdienste um Fer-(434) binand II. zu erwerben. Er batte bafür geforgt, bag es ibm auch fern von feinen bobmifden und mabrifden Landautern nicht an Gelb fehle, und fo ließ er nun auf feine Roften in Flandern 1000 Ruraffiere anwerben, ftellte fie bem Raifer gur Verfügung und erlebte die Genugthuung, daß feine Reiter fich bei ber Bertheidigung Biens gegen die Bohmen, in ber Schlacht am weißen Berge und in mehreren späteren Gefechten namhaft auszeichneten, fo daß fie erbeutete Standarten nach Wien schicken und von immer wachsenden Erfolgen Bericht erftatten konnten. Nach ber völligen Beficgung Bohmens fam bann eine Zeit reicher Ernte fur Die Betreuen bes Raifers. Die Guter ber Insurgenten wurden von der faiferlichen Kammer confiscirt und von derfelben wieder verfauft oder vielmehr verschleudert. Da konnten die Hofleute und Df= fiziere Ferdinands ohne Mühe und mit geringen Roften die herrlichften Ackerflachen, Biefen und Balber, Schlöffer, Dorfer und gange Stabte erwerben; Riemand aber mar in gunftigerer Lage hierzu als gerade Wallenstein. Er besaß wie kein Andrer baares Geld, fonnte lange Gegenforderungen für geleiftete Borichuffe aufftellen und ftutte fich auf machtige Freunde bei Sofe. Er bebiente fich ber guten Gelegenheit mit Energie und Ginficht, freilich auch mit rudfichtelofer, wilber Sabaier. Das Refultat, welches er in wenigen Jahren erreichte, war ein hochst bedeutendes. Seine Besitzungen erstreckten sich barnach burch einen großen Theil bes nordöftlichen Böhmens; fie umfaßten Alles, mas vordem die Macht und das Ansehen einer ganzen Anzahl von Berrengeschlechtern begründet hatte; ihr Werth wurde nach einer mäßigen Schätzung auf die fur jene Zeiten ungeheure Summe von 30 Millionen Gulben veranschlagt. In Diesem fürftenmäßigen Gebiete schaltete Ballenftein mit ber Sorgfalt eines fleinen Gutobefibers und mit der Umficht eines Landesherrn. Er ordnete und verbesserte den Ackerban und die Viehzucht und erstreckte seine Aufmerksamseit bis zu den Hührern auf den Hösen. Er zog tüchtige Handwerker in seine Städte, regte die Bauthätigkeit in denselben an und errichtete, neben andern Schlössern, in Gitschin einen großartigen prunkvollen Fürstensit, dessen versolgt werden kort trot aller darüber hingegangenen Zerstörung versolgt werden können. Er soll sogar beabsichtigt haben, für seine Territorien eine Universität und ein eigenes Bisthum zu gründen und hierdurch gleichsam die Errichtung eines isolirten Fürstenthums mitten im Reiche der Habsburger vorzubereiten. Und wenigstens den Hürstentitel gewann er, indem ihn der Kaiser nach einer der neu erwordenen Herrschaften erst zum Fürsten und dann zum Herzog von Friedland erhob.

Aber auch alles Diefes follte bem glücklichen Emportommling nur eine Borftufe zu weiterem Machtgewinn fein. Denn inzwischen hatte ber breifigjährige Rrieg seinen schreckenvollen Gang burch alle beutschen Gauen fortgesett; Die fatholischen Waffen batten Sieg um Sieg erfochten, aber es maren bies in erfter Linie nicht faiserliche Waffen, sondern die Waffen der Liga der fatholischen Reichsftande, vornehmlich bes Rurfürsten Marimilian von Baiern gemefen. Außerbem maren bie Begner feinesmege ichon vollftanbig niedergeworfen; der Friede ftand vielmehr noch in ferner Ausficht und fo fühlte fich der Raifer durch eine Fulle von Erwägungen angetrieben, fich ftarfer als bisher zu ruften. In biefem Augenblick, im Frühjahr 1625, erschien nun Ballenftein in Wien und erbot fich, wie früher einzelne Schaaren fo jett eine gange Armee auf feine Roften aufzuhringen und ins Reld zu ftellen. Sein leitender Bedanke babei mar, in bemjenigen Gebiete, welches er jedesmal mit seiner Armee bejett haben werde, Contributionen auszuschreiben und aus bem Ertrag berfelben die Bedürfnisse bes (436)

Beeres zu bestreiten. In Wien bedachte man fich lange, ebe man auf diese neue Art der Kriegführung einging: man besaß aber nicht die Mittel, in andrer Beise enticheibend in den Gang der Greignisse einzugreifen, und nahm baber ichlieflich ben Borichlag Ballensteins an. Darauf ließ ber Herzog von Friedland in ben österreichischen Provinzen wie im beutschen Reiche die Werbetrommel rühren. Der Ruf feiner Kriegsthaten und mehr wohl noch der blendende Glanz feines Reichthums zeigten überall ihre verlockende Gewalt: große Ebelleute und bewährte Offiziere, alte Soldaten und arbeitsicheues Gefindel, Manner jedes Befenntniffes und jeder Nationalität stellten sich unter feine Kahnen, und in furzer Frist mar ein Beer zusammengebracht, wie der Raiser noch niemals früher befehligt hatte. Doch würde man irren, wenn man baffelbe mit ben trefflich ausgerüfteten und burchgebilbeten Regimentern, die Wallenftein in fpateren Jahren gegen den Feind geführt hat, auf eine Linie stellen wollte. Der begabte Relbherr zeigte zwar bei der Werbung, Ausruftung und Aufstellung biefes Beeres daffelbe Dragnisationstalent, welches er in fleinerem Rabmen schon früher bewiesen hatte, boch war es ihm unmöglich, seine Schöpfung sogleich in allen Beziehungen vollkommen zu machen. Es fehlte noch geraume Zeit bindurch an guten Waffen; die Pferde waren schlecht, das Geschütz gering, und große Zigeunerbanden zogen den Regimentern plundernd voran und deckten ihre Schandthaten mit bem namen Ballenfteins. Auch das Con= tributionssyftem ließ sich nicht gang in der Weise durchführen, in ber es wohl anfangs beabsichtigt worden war. Wallenstein wollte, daß der Bürger und Bauer neben den Soldaten und trot ber Leiftungen für Diefelben bestehen, sein Sandwert forbern, seinen Ader bestellen fonne. Er bedrohte jede Buchtlosigkeit der Truppen mit grausamen Strafen, aber er mar, so febr er auch im Beere

bewundert und gefürchtet wurde, doch nicht im Stande, den damals schon entjehlich verwilderten Geist der Soldatessa wirklich zu bändigen, und auch er hat schließlich gleich andern Feldherrn sener Tage, in seindlichem Gebiete und wenn es mit seinen militärisch= politischen Planen übereinstimmte, der gräßlichen Mord- und Raublust der Truppen absichtlich die Zügel schießen lassen.

Seit dem Anfang des Jahres 1626 betheiligte er fich am großen Rriege in Nordbeutschland. Die Protestanten hatten fich fo eben unter ber Führung des banischen Königs Chriftian IV. zu neuem Widerstande aufgerafft. Ihr Blan war, auf die Trupven ber Liga, die unter Tilly im Braunschweigischen ftanden, und auf Wallenftein, ber fich an ber mittleren Elbe feftgefett hatte, zu gleicher Zeit fühn loszugehen. König Chriftian wollte fich perfonlich mit Tilly meffen und beauftragte ben alten Condottiere Ernft von Mansfeld, inzwischen Wallenftein zu beschäftigen. Aber biesem Gegner war ber Herzog von Friedland vollauf gewachsen. Er hatte mit ftrategischem Scharfblid die Elbbrude bei Deffau zum Mittelpunkt feiner Aufftellung gemacht, fo bag er gang nach feinem Belieben porrnicen ober gurudweichen, offenfiv ober befenfiv verfahren, die Gebiete ber Feinde überziehen oder auch nur die Freunde ichuten konnte. Mansfeld fühlte die Rothwendigfeit, die Raiferlichen aus einer fo annftigen Stellung zu verbrangen, und wagte es, ben Stier bei ben hornern zu packen, indem er ben Brudentopf angriff, durch ben fich Ballenftein auf bem rechten Ufer der Elbe gesichert hatte. Die Raiserlichen begnügten fich anfangs damit, ben Unlauf ber Feinde einfach zurudzuweisen; als fie aber faben, bag bieselben nicht vom Plate weichen wollten, während ihre eigenen Rrafte vollständig vereinigt gur Felbichlacht bereit waren, brachen fie aus bem Brudentopf in bas freie Weld bervor, warfen die Gegner in wenigen Nachmittagftunden völlig (438)

über ben haufen und machten reiche Beute an Geschützen und sonstigem Kriegsgerath.

Für den Grafen von Mansfeld mar dies ein febr barter Schlag. Indeffen raftlos thatig und unerschrocken, wie er fich immer gezeigt bat, brachte er fein Beer balb wieder zusammen und versuchte nun, vor den faiferlichen Stellungen vorüber nach Schlefien und nach Ungarn einzubringen, theils um von dort aus bie öfterreichischen Erblande zu bedroben, theils um Wallenftein hinter fich brein zu ziehen und so zu erwirken, daß König Christian allein mit Tilly zu schlagen habe. Aber auch biefer fühne Plan blieb ohne ben erwünschten Erfolg. Denn Ballenftein überließ ben Ligiften fogleich einen bedeutenden Theil feiner Streitfrafte, gewährte ihnen damit die Möglichkeit eines leichten Sieges über Die Danen, und folgte bann mit bem Reft feines Beeres bem Grafen von Mansfeld in eiligen Marfchen bis tief nach Ungarn. Dort batte er in große Roth kommen konnen, ba feine Schaaren fich in Folge übergroßer Anstrengungen, mangelnder Lebensmittel und vestartiger Krankbeiten beinabe auflösten, mabrend Mansfeld eine Stütze an Bethlen Gabor, bem eroberungsluftigen Fürften von Siebenbürgen, und fogar an ben Türken fand. Ballenftein erkannte bie Gefahr, ichatte fie jedoch nicht hoch: "ich muß mich, fo fagte er, gefaßt machen, mit Bethlen, Mansfeld und ben Turten zugleich zu raufen; es grauft mir aber vor ihnen allen nicht." Er hatte Recht, fo zu urtheilen. Denn die Türken, anderweitig zu sehr beschäftigt, machten mit diesem Kriege nicht rechten Ernst; Bethlen Gabor ließ fich zu Friedensunterhandlungen bewegen; der Graf von Mansfeld mußte den Rampf aufgeben, und als er aus Ungarn weiter eilte, in der Richtung auf Benedig, um dort Mittel und Wege zu neuen Unternehmungen zu suchen, setzte ber Tob feinem vielbewegten Leben ein Ende.

Das erfte Kriegsjahr, in welchem der Bergog von Friedland an der Spite ber faiferlichen Truppen ericbien, brachte ihm alfo eine Menge neuer Erfolge und neuen Ruhmes, aber gleichzeitig auch jene Rivalität, mit ber er alsbann bis an fein Lebensenbe bat fampfen muffen. Er trat nämlich im beutschen Reiche überaus bochfahrend und mit harter Rudfichtelofigfeit auf: er ftellte seine Werbungen an, wo und wie er wollte; er befümmerte sich wenig um die religiose Seite des Krieges, sondern nahm Lutheraner so gut wie Ratholifen in fein Seer auf und vertheilte selbft bie höchsten Offizierestellen nur nach militarischer Brauchbarkeit; die Erpressungen seiner Regimenter erstreckten sich auf die Gebiete ber befreundeten Liga wie auf bas Land ber protestantischen Gegner; seine Quartiere behnten fich Schritt um Schritt aus und schoben die Tilly'schen Schaaren allmählich auf die Seite. In ? ben Rreisen ber mächtigen ligiftischen Fürften, die bis vor Rurzem ben Rrieg von katholischer Seite fast allein geführt hatten, ent= ftand baber beftiger Unwille gegen bie Anmagung und Gigenmachtigfeit bes faiserlichen Generals; ichon wurde ber Bunich rege, ihn abgesett zu seben, und Ferdinand II. ließ sich burch bie Rlagen, die auf ihn einstürmten, wenigstens bewegen, seinen erften Minister, ben Fürften Eggenberg, zu vertraulichen Besprechungen an Ballenftein abzusenden. Run aber entwickelte biefer erft, welche Absichten er eigentlich in dem deutschen Kriege verfolge. Ihm war wenig an ber Nieberwerfung ber Protestanten gelegen. Er bezweckte, Die faiserliche Macht zu ber Sobe, auf ber fie fich vor langen Sahrhunderten befunden hatte, wieder emporzuheben, und bazu follte ber erfte Schritt fein, die beutschen Fürften, Ratholiken fowohl wie Protestanten, zu demuthigen und dem herrn bes Reiches wieder eine wahrhafte Regierungsgewalt in allen Theilen beffelben zu verschaffen. Das war freilich nur möglich, wenn der Raiser (440)

an der Spitze unwiderstehlicher Heeresmassen, für deren Unterhalt seine Mittel bei Weitem nicht außreichten. Aber eben deshalb hatte Wallenstein das Spstem der Contributionen eingeführt. Wer könne es, so sagte er jetzt, dem Kaiser verdenken, wenn er seine Quartiere über ganz Deutschland außbehne? Er sei dazu vollkommen berechtigt und wenn er nur ein paar Sahre lang 70,000 Mann im Felde halte, so würde er von den Feinden um Frieden gebeten werden und seine oberste Würde unter den Fürsten der Christenheit wieder zur Geltung bringen.

Das waren verlockende Worte für den Wiener Hof. Wallenftein stand darnach sester in der kaiserlichen Gunst als je zuvor, und er sorgte durch seine Kriegsthaten im Jahre 1627 dafür, daß seine Pläne der Berwirklichung näher kamen. Die dänischen und deutschen Truppen, die sich noch von dem Juge des Grasen Mansseld her in Schlessen hielten, vernichtete er mit wenigen schmetternden Schlägen beinahe vollständig. In Lauendurg vereinigte er sich mit Tilly zum Angrisf auf Dänemark selber. Aber der ligistische General erschien neben ihm in entschieden untergesordneter Stellung und zog sich bald auf gesonderte Kriegsunternehmungen zurück. So konnte der Herzog von Friedland für sich allein in raschem Siegeslause Holstein, Schleswig, Jütland unterwersen und den dänischen König auf seine Inseln, seinen letzten Zuslucktsort, zurücksechen.

Nach biesen Erfolgen schweiften die Gedanken Wallensteins in immer weitere Fernen. Die habsburgischen Fahnen wehten jetzt auf den nordischen Küsten. Konnten sie sich aber bort auf die Dauer behaupten, wenn zur Herrschaft über das Land nicht auch die Schöpfung einer starken Seemacht hinzukam? War es zu erwarten, daß der einzige kräftige Staat in diesen nordischen Breiten, das jugendlich ausblüchende Schweden ein so unerhörtes

Anschwellen der faiserlichen Macht ruhig mit ansehen werde? Ballenftein beschäftigte sich unaufhörlich mit biefen Fragen. Schon trug er ben tonenben Titel eines Generals bes oceanischen und des baltischen Meeres; schon wurden mit den Sansestädten Berhandlungen wegen Gründung einer habsburgischen Klotte angefnüpft; schon sprach Ballenstein von dem Bau eines Nordoftsee= fanals, ober, wie er sich hochtrabend ausbrückte, von bem Blan. bie Oftsee in bas oceanum zu beriviren. Der Ausführung ber feindlichen Absichten, Die er bei ben Schweben poraussette, suchte er bald dadurch vorzubeugen, daß er benfelben in freundschaftlichen Berhandlungen lodende Anerbietungen machte, bald schickte er ihren Feinden, den Polen, ftarke Abtheilungen seines Beeres zu Gulfe oder gab Befehle, wie man der schwedischen Flotte beifommen und Dieselbe vernichten folle. Wenn aber biefe nordischen Verhältniffe endgültig geregelt sein würden, bann wollte Ballenftein die Baffen bes Raifers nach einer andern Seite, gegen bie Turken, wenden. Mit 100,000 Mann wollte er von Defterreich aus gegen fie porbringen, ihnen Proving auf Proving entreißen, und wenn er bis vor die Mauern von Konftantinovel gekommen mare, bann follten die Flotten von Spanien, Benedig und Rom in den türfischen Gewässern erscheinen und gemeinsam mit ihm die lette Entscheibung herbeiführen. Das eroberte Bebiet follte gemäß ben Leiftun= gen der Rampfer unter diese vertheilt, aber gleich den Fürftenthumern und Städten bes beutschen Reichs unter bie Dberhobeit bes Raisers geftellt werben.

Bei Alledem behielt der Herzog von Friedland seinen besonderen Vortheil scharf im Auge. Nach den Siegen in Schlesien empfing er vom Kaiser das Fürstenthum Sagan, so daß er jest auf beiden Seiten des Riesengebirges herrliche Landgebiete sein eigen nannte. Aber hierdurch noch nicht befriedigt, forderte er

nach ben Erfolgen bes banischen Keldzuges, daß Kerdinand II. ein beutsches Reichsland, bas Bergoathum Mecklenburg, auf ihn übertrage. Die Bergoge von Mecklenburg hatten am letten Kriege auf banischer Seite Theil genommen: fie durften beshalb freilich ihres Landes nicht ohne Weiteres entfett und am Wenigsten durfte basselbe sogleich einer anderen Dynastie zugesprochen werden; inbessen weder Wallenstein noch der Raiser befümmerten sich um ben Buchstaben bes Landes= ober bes Reichsrechts und verfuhren jett in Nordbeutschland abnlich wie vor Jahren in Böhmen. Mehrere faiserliche Generale wurden bamals mit reichen Gütern ber Besiegten ausgestattet, aber Wallenstein erhielt ben Lowen= antheil ber Beute. Denn mit der Erhebung jum Bergog von Medlenburg murbe er, ber anfänglich wenig begüterte bohmische Ebelmann, nunmehr zu einem machtigen Fürften bes Reiches. Seinem Ehrgeiz wurde die hohe Befriedigung zu Theil, daß er, bem Borrecht ber beutschen Fürsten gemäß, in Gegenwart bes Raifers fein Saupt bededen durfte.

Hiermit war er jedoch an das Ende dieser langen Kette von Ersolgen und Fortschritten gekommen. Nun stockte sein Sieges-lauf: er traf auf einen Widerstand, den er nicht zu überwinden vermochte. Denn als die Schöpfung einer habsdurgischen Flotte auf den deutschen Meeren nicht recht vom Flecke wollte, während die Gefahr des schwedischen Krieges näher und näher heranzog, da beabsichtigte der General, in sämmtliche Hafenstädte seine Garnisonen zu wersen, um sich wenigstens in solcher Weise der Küsten zu versichern. Aber die Städte wußten, daß es dann um den Rest ihrer Freiheit geschehen war; sie sträubten sich in mancherlei Art, und eine der wichtigsten, Stralsund, wagte es, entschlossen zu den Wassen zu greifen. Wohl zog nun Wallenstein selber gegen die Stadt, wohl opferte er Tausende seiner Soldaten in

heißem Kampse, wohl bedrohte er Stralsund mit grimmigen Worten — wenn er auch nicht gerade gcsagt hat, es müsse herunter, und wäre es mit Ketten an den himmel gebunden —, aber die Bürger hatten geschworen, für die wahre Religion augsburgischen Bekenntnisses und für die gemeinen Rechte und Freiheiten ihrer Stadt dis auf den letzten Blutstropsen zu streiten: sie hielten ihr Wort, sie vertheidigten voll heldenmuth das letzte Bollwerf deutscher Freiheit gegen die erdrückende Allmacht des habsdurgischen Kaiserthums, und als ihnen die Dänen und die Schweden Untersstügungen sendeten, als König Christian selber mit einer mächtigen Vlotte zu ihrer hülse herbeisam, mußte Wallenstein die hossnungs-los gewordene Belagerung ausheben.

Dies war ber Anfang für eine neue Erhebung der protestantischen Sache. Doch ließen weitere Erfolge noch eine Zeit lang auf sich warten. Denn als nun König Christian, kühn gemacht durch den glücklichen Widerstand Stralsunds, an der pommerschen Küste landete, da kam Wallenstein mit seinem alten Feldherrngeschick blitzschnell über ihn und warf ihn unter blutigen Streichen auf seine Schiffe zurück. Diese Demüthigung der Dänen wurde alsdann mit vieler Gewandtheit benutzt, um dieselben — im Frühsjahr 1629 — zum Frieden zu bewegen und so den einzigen gesfährlichen Gegner in Nordeuropa, den König von Schweden, mögslichst zu isoliren.

Aber schon trat von einer andern Seite gegen den Herzog von Friedland ein Feind auf, der für ihn weit bedrohlicher war, als dies Gustav Adolf jemals werden konnte. Dies war die katholische Liga, die, schon seit Jahren durch die Gewaltthätigkeit Wallensteins schwer gereizt, nun endlich mit rastlosen und leidenschaftlichen Bemühungen auf den Sturz desselben hinarbeitete. Das Erste, was sie da that, richtete sich freilich nicht eigentlich

gegen ben Bergog felber, burchfreugte aber beffen Politif in verbangnifvoller Beise und bildete so eine mirksame Borbereitung für den Angriff auf die Person des Keldberen. Die Ligg verlangte nämlich, daß jett, nach ben Siegen über die Protestanten, bie facularifirten ober reformirten geiftlichen Stifter - jene gablreichen Erzbisthumer, Bisthumer und Pralaturen - ber fatholis ichen Rirche, ber fie früher gehört hatten, zurückgegeben murben. Raifer Ferdinand mar feiner Rirche ergeben genug, um folche Forberung nicht zuruchweisen zu können, und bewilligte beshalb, baß die Katholiken alle geiftlichen Guter, Die von den Protestanten nach dem im Jahre 1552 abgeschlossenen Bassauer Vertrag einge= zogen waren, nunmehr wieder empfangen follten. Diese faiferliche Bewilligung gefährdete für fich allein ichon ben Fortbeftand ber evangelischen Kirche in Deutschland; balb aber wurde es augenscheinlich, daß die Katholiken sogar ben Passauer Bertrag nicht mehr beachten und, falls ihnen fein allgu ftarter Biberftand entgegen treten follte, auch biejenigen geiftlichen Guter, welche bie Proteftanten ichon vor 1552 eingezogen hatten, wieder an fich nehmen Dann aber konnten fie in allen Theilen bes Reiches würden. nach ihrem Belieben schalten, und bas Ende mußte fein, wie ber Rurfürst von Trier jagte, daß die Evangelischen ihr Relleisen pactten, ba man sie im Reiche nicht länger bulben werbe.

Ballenstein wurde durch das Benehmen der Liga und durch die Willsährigkeit des Kaisers außerordentlich erzürnt. Er hatte ja die Wassen vornehmlich nicht zu Gunsten katholischer Interessen, sondern für seinen Herrn, für Ferdinand II. ergrissen: er hatte diesen erhöhen, die Stände des Reichs unter die volle Regierungssewalt des Kaisers beugen wollen; nun aber trat der kirchliche Fanatismus seiner Glaubensgenossen mit Forderungen hervor, welche ihm die Erreichung seines Zieles ungemein erschwerten und vill. 180.

vielleicht ganz unmöglich machten. Denn es war völlig undenkbar, daß die Protestanten sich gutwillig in ihr hartes Geschick ergaben: die vergebliche Belagerung von Stralsund hatte gezeigt, welche Energie des Wiberstandes in diesen gedrückten Volksmassen noch lebendig war: seitdem war die Lust zum Kampse in denselben noch gewachsen: Magdedurg weigerte sich, kaiserliche Besahung aufzunehmen, und setzte seinen Willen durch: die übrigen protestantischen Städte, das ganze Land stand am Nande eines allgemeinen Aufruhrs: eher wolle man, wie man sagte, Germanien der alten Barbarei und Wildniß zurückgeben, als die Sache so fortgehen lassen, und Wallenstein selber äußerte, die norddeutschen Protestanten seinen so verzweiselten Stimmung, daß sie sich dem Teusel in der Hölle, wenn er sie rette, anschließen würden.

Sicrau famen große auswärtige Gefahren. Denn gerabe jest ichloß Guftav Abolf einen Baffenftillftand mit ben Bolen, um ben beutschen Krieg, ben er nicht langer verzögern wollte, mit ganger Kraft beginnen zu konnen; gleichzeitig machten bie Hollanber, angefeuert burch reiche Beute, die sie ben Spaniern auf ber See abgejagt hatten, erfolgreiche Angriffe auf die an ihren Branzen lagernden katholischen Seerschaaren; und Cardinal Richelieu, der so eben die Sugenotten gedemuthigt und dadurch Frankreich nach seinem Willen geeint hatte, sah es von nun an als seine Sauptaufgabe an, ber übergroßen Macht bes Saufes Sabsburg auf allen Wegen und mit allen Mitteln, auch im Bunde mit ben Protestanten entgegen zu treten. Wallenftein erfannte frühzeitig ben furchtbaren Sturm, ber von Norben und Beften beranzog, und war um so emporter, daß die katholische Kirche durch ihre mafilosen Forderungen in so gefahrvoller Zeit den deutschen Protestantismus zum Berzweiflungstampfe brangte. Rach feiner Art machte er seinem Grinm in beftigen und verwegenen Worten (446)

Luft. Es werde nicht gut werden im Reiche, so soll er gesagt haben, als bis man Einem der geistlichen Fürsten den Kopf vor die Füße lege. Und den römischen Papst, der überdies mit Frankreich verbunden war, bedrochte er: es seien schon hundert Jahre, daß man Rom nicht gepländert habe, und jetzt sei es noch viel reicher als damals.

Aber die Liga ging unbeirrt auf ihrem Bege fort. Sie hielt die neuen Gefahren für unbedeutend und meinte vielmehr. daß fle, nachdem der Raiser die Restitution ber geistlichen Stifter bewilligt hatte, nur noch den verhaßten Bergog von Friedland von feiner Sobe herabzufturgen brauche, um im gangen Reiche ihre Abfichten ungeftort ausführen zu können. Bur Erreichung ihres Bieles bot fich eine überaus gunftige Gelegenheit, als Ferdinand II. im Frühling 1630 einen Kurfürstentag nach Regensburg berief. um seinen ihm gleichnamigen ältesten Sohn zum Römischen König wählen zu laffen und demfelben somit die Rachfolge im Raifer= thum zu sichern. Denn hierdurch mar ben fatholischen Kurfürsten febr nabe gelegt, die Erfüllung ihres fehnlichften Buniches jum Breis ihrer Wahlstimmen zu machen, und fie zögerten nicht, die Forderung zu erheben, daß nun endlich das faiferliche Beer durch die Entfernung der protestantischen Offiziere zu einem mahrhaft fatholischen gemacht und vor allen Dingen bas "Rriegsbirectorium bei dieser Armada" geandert werde. Ferdinand hörte außerst un= gern von biesem Begehren, aber er hatte jett feine andre Babl, als seinen General zu opfern ober sich mit ber Liga vollständig zu überwerfen. Im Kreise ber fatholischen Rurfürsten ging schon Die Rede, daß man die Raiferfrone dem öfterreichischen Saufe, von dem man fo viele Gewaltsamkeiten erduldet hatte, entreißen und fie dem mächtigften Gegner beffelben, dem Ronige von Frankreich übertragen muffe: die papftlichen Runtien, die von Rom inftruirten Beichtväter stärkten den Trot der Liga, und so gab Ferdinand schließlich nach und verfügte, daß Wallenstein des Generalates enthoben und dasselbe, im Namen des Kaisers und der Liga, auf Tilly übertragen werden solle.

Der Bergog von Friedland nahm die Nachricht von feiner Absetzung äußerlich rubig auf. Bielleicht, daß dabei Difmuth über bie ichlimme Verwirrung ber Reichsangelegenheiten im Spiele war, wie er benn gesagt hat, er werbe nunmehr aus einem großen Labyrinth befreit; vielleicht auch, daß ihn aftrologische Grillen beftimmten, die ihn nach ber Sitte ber Zeit erfüllten - er wollte aus ber Stellung ber Sterne erkennen, daß ber Geift Maximilians pon Baiern, des Sauptes der Liga, den Geift des Raifers beberriche -; genug er fügte sich bem außern Anschein nach in poller Rube, in seinem Innern aber kochte ber Grimm über bie widerfahrene Rrantung und brach, so sehr er ihn in sich zu verichließen suchte, boch in die Worte aus, er werde bem haus Defterreich ferner nicht bienen. Er ging, nachbem er ben Beerbefehl abgegeben, nach Böhmen und richtete fich in feinen reichen Besitzungen mit mehr als foniglichem Prunke ein. Der herrliche Balaft, ben er in Brag aufführen ließ, murbe von ben trefflichften Rünftlern geschmudt; bas Schloß in Sagan wollte er, wie man erzählt, zum achten Bunder ber Welt machen. In feinem Marftall fragen breihundert ausgesuchte Pferde aus marmornen Rrippen, in feinen Garten fand man reich besetzte Bogelbaufer und Kischteiche. Bu seiner Bedienung mablte er Bagen aus den vornehmsten Geschlechtern und Rämmerer, von benen Mancher ben faiserlichen Dienst verlassen hatte, weil der Bergog von Friedland reichlicher gablte. In einem feiner glangenden Feftfale bat er fich darstellen laffen als triumphirender Felbherr, von vier Sonnenroffen gezogen, einen Stern über bem lorbeerbefrangten Saupte.

Aber unter bem üppigsten Brunt, burch ben er auch jest noch die Aufmerksamkeit der Zeitgenossen fesselte, behielt er ben Gang der öffentlichen Angelegenheiten fest im Auge und bereitete fich vor, auf die Geftaltung ber Schicffale bes Reichs und gang Europas von Neuem mit ftarfer Sand einzuwirfen. Un Belegenbeit bazu konnte es ihm ichon in furzer Zeit nicht fehlen. ber Kaiser und die Liga, die in Regensburg ihren Bund geschloffen, schritten nun gemeinsam in ihrer brutalen Vergewaltigung Deutsch= lands vorwärts. Die geiftlichen Guter wurden zu Gunften ber fatholischen Rirche eingezogen; mit ben Besitzungen evangelischer Fürsten, die fich je einmal gegen die Sieger aufgelehnt hatten, murben beren Generale beidenft; protestantische Reichoftabte murben als Sprothet für faiferliche Anleihen verpfändet. - fo murbe die volle Salfte bes Reichs mit wufter Rudfichtelofigfeit zum Berzweiflungefampfe gedrängt in bemselben Augenblick, in welchem ber Retter berielben. Guftav Abolf, feinen Siegeszug an ber pommerichen Rufte ichon begonnen batte. Die Evangelischen ermannten fich nun auch wenigstens zu einem Protest gegen die Burudforderung ber geiftlichen Guter und trafen Vorbereitungen, um fich gemeinfam zu vertheidigen; die Hauptsache aber mar, daß die Erfolge ber Schweden fich von Tag zu Tag mehrten, bis fie endlich am 7. September 1631 in ber Leipziger Gbene, bei Breitenfeld, jenen entscheidenden Sieg über die vereinigten Truppen der Liga und bes Raifers erfochten. Es war wieder Tilly, ber an biefem Tage Die Ratholifen fommandirte und, soviel an ihm lag, ben Schweben ben Sieg erleichterte. Denn ber einft seinen Gegnern fo ichredliche General hatte fich vollständig überlebt, war ftumpf vor Alter und besonders nicht fabig, dem neuen Reinde zu widerstehen, der bas moderne Brinzip im Kriegswesen - leichtere Waffen, beweglichere Truppenabtheilungen, gewandtes Manovriren - reprafentirte. Die Folgen seiner Niederlage waren zunächst gar nicht abzumessen. Der Kaiser, die Liga, die katholische Kirche waren gleichmäßig geschlagen: eine furchtbare Bergeltung konnte jetzt über sie kommen.

Wallenstein hatte biese Wendung der Dinge ohne Zweifel vorausgesehen. Denn schon vor feiner Absehung hatte er geklagt, daß der status im Reiche so gefährlich sei wie nur je, und nicht lange barauf foll er gefagt haben, daß die unbesonnene Burudforderung der geiftlichen Guter den Raifer um die Römische Krone bringen werbe. Gegen Ende des Sahres 1630 hatte er fich überdies im tiefften Geheimniß auf Verhandlungen mit Guftav Abolf eingelaffen und betrachtete feitbem bas Glud ber protestantischen Baffen als fein Glud, eine Niederlage derfelben als feine Niederlage. Ginem Kammerdiener, ber ihm die Nachricht von dem grauenvollen Untergang Magdeburgs brachte, foll er in beller Buth und mit den Worten "das ist nicht mahr" eine silberne Tischglode an den Ropf geworfen haben. Die Kunde von der Schlacht bei Breitenfeld verfette ihn bagegen in febr gute Laune; jest, meinte er, werbe es möglich fein, den Kaifer und den König von Spanien von Grund aus zu verderben, die Jesuiten und deren Freunde, besonders den Rurfürften von Baiern, niederzuwerfen, furz an der gangen habsburgifch-ligiftischen Berbindung, por ber er aus feinem Generalate hatte weichen muffen, Rache zu nehmen. Denn babin ging nun feine Absicht: er wollte fich empören gegen die Partei, unter ber er emporgefommen war; er munichte, daß Guftav Abolf feinen Sieg über Tilly nachdrudlich verfolge, ihm felber aber 10-12000 Mann ichwedischen Bolfs überlaffe, an beren Spite er den Rampf beginnen, feine alten Offigiere und Soldaten in möglichst arofer Bahl zu fich hernber ziehen, gegen Wien ruden, die deutsch-öfterreichischen Länder erobern und den Raifer zur Alucht über die Al-(450)

pen, nach Wälschland, nöthigen wollte. Es ist nicht seine Schuld, daß sich die Ereignisse nicht in dieser Richtung entwickelt haben: er war entschlossen, zu handeln, wie er geplant hatte. Aber Gustav Adolf zögerte, so lebhaft er anfangs die Verhandlung betrieben hatte, schließlich dennoch, eine so enge Verbindung mit einem Wanne einzugehen, dessen Antecedentien zum Mindesten nicht vertrauenerweckend waren und der seine Bohlthäter, den Kaiser, mit so wilder Feindschaft versolgte. Wallenstein wurde hierdurch, wie es scheint, nur mäßig bewegt: er hatte noch eine zweite Sehne an seinem Bogen, die er benutzen konnte, wenn die erste den Dienst versagte: er rief aus "jept muß es in anderer Weise gehen" und lieh den Anträgen, die man ihm von Wien aus machte, sein Ohr.

Dort war er nämlich niemals in Ungnade gewesen. Raifer batte ibn febr ungern fallen laffen, batte ibn auch nach ber Absetzung als seinen oberften Feldhauptmann bezeichnet und ibn oftmals um Gutachten über Tillne militärische Overationen gebeten. Seit ber Schlacht von Breitenfeld mar bei Sofe nur Gine Stimme barüber, bak nur Ballenftein bas Rriegsglück wieder an die fatholiichen Rahnen feffeln konne und beshalb abermals zum capo d'armada gemacht werden muffe. Die faiferliche Regierung erfuhr freilich Einiges von jenen hochverrätherischen Berhandlungen mit den Schweden, Wallenstein läugnete bieselben jedoch mit dreister Stirn und magte sogar, Die Berichte, Die ibn beichuldigten, als "gar zu alberne Boffen" von fich zu weisen. Bedenklicher erichien der Regierung daber die Frage, ob man ben Reldberen überhaupt nur werde wieder gewinnen fonnen. Satte boch Wallenstein, seiner in Worten weit ausgreifenden Art nach, sich verschworen, er wolle dem Kaiser ferner nicht dienen, und wenn er seine Seele badurch aus bem Abgrund der Bolle retten fonne! Aber die bittere Noth drangte gewaltig. Man wendete fich wieder= bolt an den Bergog, anfangs vergeblich, ba beffen Berhandlungen mit ben Schweben noch ichwebten; als biefelben jedoch refultatios endeten, erreichte man bas ersehnte Biel. Wallenftein erbot fich im Spatherbit 1631, bem Raifer ein neues Beer zu verschaffen. Der Ruf feiner Werbetrommel bewährte biesmal noch ausgiebiger als früher feine verlocente Gewalt. Schaarenweis ftromten Refruten und alte Soldaten, hohe und niedere Offigiere gu ben faifer= Der General wählte aus ihnen mit fundigem lichen Kahnen. Auge die Tüchtigften, fleibete und bewaffnete fie vortrefflich, indem er seine Bestellungen auf die Schneiberwertstätten, Waffenschmieben und Pulvermühlen gang Desterreichs und halb Europas ausdehnte, und forgte mit unermublicher Aufmerkfamkeit für das Erercitium, bie Disciplin und die Verpflegung der Truppen. Im Frühjahr 1632 ließ er fich bann auch burch weiteres Drangen bes Raifers bewegen, den Oberbefehl über dieses neu geschaffene Beer, jowie über die gange Kriegoführung wieder zu übernehmen.

Man darf aber nicht meinen, daß sich der Herzog von Triedland hierdurch wie in früherer Zeit als ein getrener Unterthan in den Dienst seines Landesherrn begab, daß er, wie er vor dem Jahre 1630 gethan, die Bassen zur Stärfung der kaiserlichen Macht ergriff. Davon war er jetzt weit entsernt. Er verband sich vielmehr mit dem Neichsoberhaupt gleichsam wie ein selbständiger Fürst: er beabsichtigte, in den großen Bewegungen der Politik und des Krieges seine eigenen Gedanken zu verwirklichen, die Zukunst Deutschlands und der Nachbarreiche desselben nach seinem Willen zu ordnen. Daß er dabei seinen besonderen Bortheil nicht ans dem Ange verlor, ist bei einem Manne, wie er war, selbstverständlich. Demgemäß begehrte er in erster Linie, daß die Richtung der Politik, welche Ferdinand II. seit der Zurücksorderung der geistlichen Güter eingehalten hatte, ganz und gar ausgegeben wurde, daß alle Befehle des Raifers, die hinsichtlich der geiftlichen Guter ergangen maren, guruckgenommen und bie Brotestanten in dieser Angelegenheit burch eine pollfommene restitutio in integrum beruhigt wurden. Ferdinand erflarte, fich biefem Begehren fügen, überhaupt ben geiftlichen Ginfluß, unter bem er bisber gestanden hatte, nicht mehr auf die Rriegeführung ober den Rriedensschluß im deutschen Reiche einwirken laffen zu wollen. übergab er dem Herzog das Generalat mit ungemein ausgedehnten Befugniffen. Ballenftein durfte barnach die ftrategischen Operationen lediglich nach seinem Gutdunken leiten: innerhalb des beutschen Reichs, soweit dasselbe nicht vom Teinde besetzt mar, führte er allein das Rommando, fo daß er feinen unabhängigen Seerführer neben sich zu bulden brauchte: in den Gebieten, die er erobern werbe, sollte er das Recht der Confiscationen und Begnadigungen haben, um nach seinem Ermeffen bie Begner ftrafen und die Betreuen, namentlich feine Offiziere und Solbaten, belohnen zu fonnen: sogar die Anknuvfung von Kriedensverbandlungen mit ben beutschen Reichsfürsten wurde in feine Sand gelegt. gewann er eine Stellung, die zwar seinen hochfliegenden Bunfchen entsprach, zugleich aber ben Stachel zu immer höherem Streben, zu gefährlicher Auflehnung gegen bie bestehenden Staatsordnungen in fich bara. Denn nach folden Gewährungen war ber Raifer faum noch der eigentliche Kriegsberr, Wallenstein faum noch Unterthan. Es fehlte nur noch, wie man treffend bemerfte, baß ber Teufel ben General mit sich auf die Zinnen bes Tempels führte.

Außer Alledem forderte Wallenstein noch, daß ihm ein vollwichtiger Ersatz für Mecklenburg, welches von den Feinden besetzt war, zugesichert werde. Der Kaiser ging natürlich auch hierauf ein und machte daneben noch andere Zugeständnisse, durch welche Wallensteins Landbesit vergrößert und seine Kassen immer reichlicher gefüllt werden sollten.

Dann endlich rudte ber Bergog ins Feld. Bunachst wendete er sich aber nicht gegen Guftav Abolf, ber inzwischen seinen Siegeszug bis Augsburg und Munchen fortgefett hatte, fondern gegen ben bedeutenoften Bundengenoffen beffelben, ben Rurfürften Johann Georg von Sachsen. Er hatte dabei theils die Absicht, bie sachsischen Truppen, die in Bohmen eingedrungen waren, zurudzuwerfen, theils aber — und dies war ihm das Wichtigste - hoffte er, ben Rurfürften gum Abfall von Schweben bewegen zu fonnen. Er suchte benfelben beshalb sowohl durch friegerische Bedrohung zu erschrecken wie burch lockende Anerbietungen gu firren, indem er ihm fur alle protestantischen Stande, Die fich gur Friedenshandlung ichicken wollten, Freiheit ber Religion und vollkommene Restitution ber geistlichen Guter versprach, und er hatte hierbei wenigstens soviel Erfola, daß er die schwache Seele Johann Georgs, ber fich jett ebenfo fehr vor der lebermacht ber Schmeben fürchtete, als er bereinft vor ben Raiferlichen gezittert hatte, beinahe bazu brachte, ben Abfall von Guftav Abolf wirklich zu vollziehen. Der Lettere verließ unter folchen Umftanden Munchen und eilte gen Norden, um sich der Treue der sächsischen Truppen zu versichern und vereint mit benselben das Beer des Raisers zu Sier aber fam Ballenftein bem Ronig guvor, indem idilaaen. er alle verfügbaren Streitfrafte zusammen raffte, die Ueberrefte der bairischen Regimenter trot der Versuche Gustav Adolfs, dies zu hindern, glücklich an sich zog und nun mit großer Macht von Böhmen aus nach Franken vorbrach. Bon diefer Stunde an ftoctte der schwedische Siegeslauf. Guftav Adolf wurde durch das wohl= berechnete Borgeben Ballenfteins in Berwirrung gebracht; er verlor "das stolze Borrecht der Initiative"; er fab zum erstenmal einen (454)

ebenbürtigen, vielleicht überlegnen Gegner por fich. Er unterbrach jest ber veranderten Lage gemaß, um die fubdeutschen Brotestanten nicht der Rache der katholischen Armada Breis zu geben, seinen nach Norden gerichteten Marsch und schlug ein festes Lager, in bem er ben Feind zu empfangen gedachte, bei bem befreundeten Nürnberg auf. Ballenftein rudte langfam beran, jedoch feines= wegs, um ben König, wie wohl allgemein erwartet wurde, nun endlich anzugreifen, sondern um denselben, wie er felber fagte, eine neue Art von Kriegführung zu lehren. Er war der richtigen Meinung, daß er es trot der großen Zahl seiner Truppen nicht wagen burfe, ben vortrefflich geschulten und durch ben Sieg verwöhnten Schweden eine offene Kelbichlacht anzubieten, namentlich um nicht fein eigenes Beer - Die lette Soffnung bes Raiferthums - ber Gefahr der Bernichtung auszuseten, und er schlug beshalb angesichts ber ichwedischen Verschanzungen auf einem gut gewählten Blate ebenfalls ein festes Lager auf. Go lagen fich die beiben Beere geraume Zeit gegenüber: bie Lebensmittel gingen auf beiden Seiten auf die Reige und ber Sieg ichien Demjenigen zufallen zu muffen, ber am Längften auszuhalten vermöge. Guftav Abolf empfing endlich ansehnliche Verstärfungen von den schwedischen Regimentern, die bisher auf anderen Schauplaten, besonders am Rhein, beschäftigt gewesen waren, hielt fich nun fur ftart genug, um zum Angriffe überzugeben, und versuchte am 24. Auguft 1632, die kaiserlichen Berschanzungen zu erstürmen. Es entspann sich ein außerst heftiger Rampf; mehrfach nahmen die Schweden diejenigen Stellungen, von beren Befit ber Ausgang bes Treffens abhing, aber jedesmal wurden sie von auserlesenen faiserlichen Truppen wieder zurudgeworfen, und als ber Tag fich neigte, war ihr Angriff abgewiesen und Wallenstein in seinem Lager sicherer als zuvor. Dies mar ein schwerer Unfall für Guftav Abolf. Bum (455)

ersten Mal hatte er in heißer Schlacht das Ziel, welches er erstrebt hatte, nicht erreicht; zum ersten Male war er einem Widerstande begegnet, den er nicht zu überwinden vermochte; der Nimbus der Unbesiegbarkeit, der seine Wassen bischer umgeben hatte, war von nun an zerstört. Tressend bemerkte Wallenstein in einem Briefe an Ferdinand II., der König habe sich die Hörner gewaltig abgestoßen und sein Volk über die Maßen discouragirt. Die kaiser liche Armee aber, die sich unvergleichlich geschlagen, sei noch muthiger als zuvor, seit sie gesehen, daß das Prädikat invictissime nicht dem seinblichen sondern dem eignen Kriegsherrn gebühre.

Die Folgen bes Rampfes entwickelten fich schnell und in verhängnisvoller Beise. Guftav Abolf fab fich in furzer Frist genöthigt, sein von Lebensmitteln entblöftes, aber von Kranken und Berwundeten überfülltes Lager zu verlaffen. Er wich gen Weften aus, unschlüffig über dasjenige, was er zunächst unternehmen solle. Wallenstein behauptete seinen Plat brei Tage langer als ber König und wendete fich bann nordwarts, um feine alten Blane gegen Rurfachsen wieder aufzunehmen. Dem Sauptheer voraus ichicte er feine wilbeften Schaaren unter General Bolfe nach Sachfen, nicht sowohl zur Kriegsführung als zur Verheerung bes Landes. damit ber Rurfürst jett burch jede Art von Noth und Schrecken zur Aufgabe bes ichwedischen Bundniffes gebracht werde. Graflich wurde darauf in Sachien gebauft. Raub und Mord bebnten fich weithin aus. Die Ortschaften wurden angezündet, und mabrend die Säufer praffelnd zusammenfturzten, bliefen die Trompeter einen Siegesmarich.

Als Gustav Abolf von der Gesahr, in der sein Verbündeter schwebte, Kenntniß erhielt, folgte er den Kaiserlichen in stürmischer Gile. In der Ebene von Lügen erreichte er sie und schritt ohne Zaudern zum Angriff, obgleich die sächsischen Truppen, die er trotz

der charafterlos schwankenden Haltung ihres Kurfürsten sicher erwartete, noch nicht bei ihm eingetrossen waren. Der Tag der Schlacht war der 6. November 1632. Gustav Adolf war wieder, wie vor dem Lager bei Nürnberg, der Angreiser; Wallenstein erwartete ihn, wie eben dort, stehenden Fußes in einer gut gewählten Stellung. Der Kampf wogte heftig und unentschieden auf und ab. Gustav Adolf selber warf sich in das dichte Getümmel und siel als Opfer seiner Verwegenheit. Sein Tod spornte die Seinen zu übermenschlicher Anstrengung. Der Widerstand der Kaiserlichen ermattete allmählich; am Abend verließen sie die Wahlstatt. Aber von einem Siege der Schweden bei Lützen darf man troßdem nicht reden. Auch sie nußten sich, tief erschöpft, am nächsten Tage zurücziehen, und der Tod ihres Königs war ein unersetzlicher Verlust für ihre wie für die Sache des deutschen Protestantismus.

Ballenstein athmete erleichtert auf, seitbem der einzige Gegner oder Nebenbuhler, den er als ebenbürtig anerkannte, vom Schauplatz verschwunden war. Denn es sei ja nicht möglich, wie er nach seiner Weise derb und tressend bemerkte, daß sich 2 Hahnen auf einem Mist vertrügen. Nun aber, da er gleichsam allein dastand, trat er mit erphöhtem Selbstgefühle aus. Er reorganisirte sein Heer, belohnte diesienigen, die sich bei Nürnberg oder Lühen ausgezeichnet hatten, mit königlicher Freigebigkeit und bestrafte die Anderen, mit denen er nicht zufrieden gewesen, mit rücksichsloser Grausamkeit. Als er wieder schlagsertig war, ging er jedoch nicht sogleich zum Kampse über, sondern begann Verhandlungen, von denen er jetzt entschiedener als je bisher guten Erfolg hosste. Er bemühte sich, Sachsen und Brandenburg, überhaupt die deutschen Protestanten, von den anderen Feinden zu trennen und mit ihnen zum Frieden zu gelangen; übrigens war er auch bereit, mit den Schweden ein Abkommen

zu treffen und bas Reich nach allen Seiten in Frieden zu feten. Sein leitender Gebante mar, bag ben Protestanten Alles, mas fie an geiftlichen und weltlichen Gutern verloren hatten, wieder geaeben. daß ihnen zugleich mit ber ehemaligen Freiheit ber Religion eine allseitige Biebereinsetzung in ihren früheren Befitz gemährt werden muffe, und daß ben Schweden fur die Opfer, Die fie gebracht hatten, eine billige Entschädigung gebühre. Kur sich selber hatte er dabei, wenn es ihm gelinge, in folder Beise ber pacificator Germaniae zu werden, einen hoben Gewinn im Auge. Er wollte, da er ber Lage ber Dinge nach nicht hoffen burfte, Medlenburg wieder zu erhalten, einen großen Theil ber rheinischen Pfalz, die feit Jahren ein Spielball in ben Sanden aller Parteien war, für sich erwerben, mit biesem reichen Gebiete noch die Befitzungen des Markgrafen von Baben = Durlach und des Herzogs von Wirtemberg vereinen und biefen ftattlichen Ländercompler in ber Burbe eines beutschen Aurfürsten beherrichen. Er hoffte bierburch eine Macht zu gewinnen, die es ihm möglich machen werde, die neue von ihm geschaffene Ordmung des Reichs im Verein mit ben bedeutenderen deutschen Fürsten aufrecht zu erhalten.

Bei den Berhandlungen, die er in dieser Richtung mit den Sachsen und Brandenburgern, mit Schweden und Franzosen, mit den verschiedensten Mitgliedern der gegnerischen Partei führte, ist er freilich auch darauf ausmerksam gemacht worden, daß er doch das Königreich Böhmen, in dem er so reich begütert war und so oft mit dem Kern seiner Armee im Quartiere lag, für sich in Anspruch nehmen solle. Er hat solche Gedanken nicht schross von sich gewiesen, aber auch nicht ernstlich versolgt. Er hatte schon einmal eine ähnliche Aussicht gehabt, vor Jahren, als er den Dänenkönig besiegt hatte, wonach es ihm nahe gelegt worden war, anstatt Mecklenburgs lieber Dänemark zu erwerben. Aber er war

ein viel zu vorsichtig rechnender Staatsmann. Er zog kleineren Gewinn, den er zu behaupten hoffen durfte, dem trügerischen Glanz jener Königstronen war.

Daraus jedoch, daß die Gegner ihm Bohmen zudachten, ift erfichtlich, daß sie ihn nicht eigentlich als Feldheren des Raisers fondern vielmehr als beffen Keind betrachteten. Und. in der That, Ballenstein war schon wieder über die Grenzen der Pflicht und ber Treue hinausgegangen. Er trug fich mit bem Plane, ben Raifer, wenn berfelbe auf feine Bacificationsgebanten nicht ein= gehe, besonders wenn er sich wieder dem Ginflusse der zelotischen Jefuitenpartei hingebe, mit Gewalt zu feinem Willen zu bringen: er rechnete dabei auf die Sulfe der deutschen Brotestanten und ber Schweben. Aber ber tiefe Bug von Illonalität, ber burch fein ganges Wesen hindurchgebt, schadete ihm nun abermals bei ben Gegnern. Der Führer ber Schweden, der fluge Reichsfanzler Drenftierna, außerte fich febr fühl über die Abfichten Ballenfteins, und als biefer barauf versuchte, Die Sachsen und Brandenburger, in beutlicher Wendung gegen die Schweben, zu fich berüber zu ziehen, ba erflarten bie furfürstlichen Offiziere bies für ein Schelmftud, mofür man fich rachen muffe, ba es nur bezwecke, fie felber mit ihren Parteigenoffen in unversöhnlichen Streit zu verwickeln.

Wallenstein griff beshalb noch einmal zum Schwert. Er stand damals in Schlesien und warf sich nun — am 11. Df-tober 1633 — geschickt und schnell auf daß kleine schwedische heer, welches Niederschlessen zu becken versuchte. Bei Steinau überraschte er daßselbe, zwang es zur Capitulation, brach von dort unter entseklichen Verheerungen gegen Sachsen und Vrandenburg vor und erneuerte dann sogleich seine Anerbietungen an die Kurfürsten, ihre Wassen mit den seinigen zu vereinen, um gemeinsam mit ihm,

als eine britte Bartei gwischen bem Raifer und ben Schweben, Friedensbedingungen vorzulegen und deren Annahme zu erzwingen.

Um Sofe zu Wien verfolgte man bas Gebahren bes Generals in der angftlichsten Spannung. Man wußte zwar nicht, wie nabe er schon wicher baran war, sich in offener Emporung zu erheben. aber man wußte boch, daß er einen fur die Brotestanten außerft gunftigen Frieden zu ichließen wunschte. Die alten Gegner, Die im Frühling 1630 ben General gefturzt, die Führer ber Liga, die Beichtväter und papftlichen Nuntien, regten fich ba aufs Neue und fanden diesmal noch eine mächtige Unterstützung an den Staatsmännern Spaniens. Denn biefe, einst bie entschiedensten Bonner Ballenfteins, traten ihm jest mit bitterer Reindschaft entgegen. Seine Reigung, ben Protestanten Zugestandniffe zu machen, wie sein Streben, die Verwirrung im deutschen Reiche nach seinem Gutbunfen zu schlichten, maren ihnen gleichmäßig zuwider. Sie bezahlten dem Kaiser, dem jungen Konig Kerdinand III., den fatholischen Rurfürsten nebst anderen altgläubigen Fürsten bes Reichs ansehnliche Benfionen und verlangten dafür, daß Deutschland in fatholischem und spanisch = habsburgischem Sinne geleitet werbe. Sollten fie nun ihre Wege von bem General bes Raifers burchfreugen laffen?

Ballenstein förberte inzwischen in brangender Unruhe die Berhandlungen mit den norddeutschen Rurfürsten. 2018 das Sauptziel derselben trat immer flarer heraus, daß die Angelegenheiten bes Reichs auf ber Grundlage des Religionsfriedens geordnet, b. h. die Buftande, wie fie vor bem Ausbruch bes Rrieges im Jahre 1618 gewesen, wieder hergestellt und überdies noch die da= mals ichwebenden Streitfragen im Sinne ber Evangelischen ent= ichieden werden follten. Dann mare ben Letteren ber Befit ber reformirten Stifter nicht allein gurudgegeben sondern bestätigt, die (460)

Parität in den gerichtlichen Behörden des Reichs, überhaupt das Gleichgewicht der Religionen ware endlich hergestellt worden. Wer diesem Abkommen sich widersetzen würde, sollte durch die verbünzbeten wallensteinischen und nordbeutschen Wassen zur Annahme deszselben gezwungen werden.

War aber ber Bergog von Friedland wirklich im Stande, Die Baffen, die er bisher geführt hatte, sobald er es wollte, gegen feinen Raifer zu erheben? Es ift bekannt genug, welchen Ginfluß er in seinem Lager besag. Er war ein geborener Kriegsfürst: nicht Nationalität und Confession, nicht Geburt und Rang hatten Geltung bei ihm, nur die militärische Brauchbarfeit. Als bochftes Berdienst galt ihm tapferes Verhalten. Daburch gemann man seine Gunft und den reichen Lohn, den er mit freigebiger Sand Feigheit dagegen wurde graufam bestraft und felbft von billiger Schonung wußte er nichts. Den Antrag, ben ihm einst Guftav Abolf machte, daß beim Zusammentreffen von febr verschiedenen Streitfraften die schwächere Partei fich ohne zu schlagen ergeben burfe, verwarf er mit ben trotigen Worten: "fie mogen combattiren ober crepiren." So zog er fich eine Solbatesta, ausschließlich bem Baffenhandwert ergeben und nach seinem Befehle zu jedem wilden Bageftuck bereit.

Aber ein innigeres Band verknüpfte ihn nicht mit den Truppen. In seiner herrischen Seele lebte kein Zug von Weichheit oder vertrauenerweckender Offenheit: er konnte niemals populär werden, wie es Gustav Adolf stets war. Seine heftige Laune, die oft in tobende Wuth ausartete, traf unterschiedsloß Ieden, der in seine Rähe kam. Die Extravaganzen seiner Rede, die aftrologischen Grillen, denen er nachhing, seine bizarren Gewohnsheiten 3. B. seine Grabesstille, in der seine Umgebung ruhen mußte — erschreckten oder riesen Scheu und Grauen vor seiner VIII. 180.

Person hervor. "Sein Auf schwankte zwischen zwei Extremen: daß er das wildeste Unthier sei, welches Böhmen hervorgebracht habe; ober der größte Kriegscapitän, dessen Gleichen die Welt noch nicht gesehen." Seine körperliche Erscheimung unterstützte sebes der beiden Urtheile: er war lang und hager, von fahler Gessichtsfarbe; sein Wesen hatte etwas abstoßend Argwöhnisches; aber seine lebhaften Augen, die hohe, ausgearbeitete Stirn legten Zeugeniß ab von der Kraft und Regsamkeit des Geistes, der ihn ersfüllte.

Bas ihm die dauernde Berrichaft über fein Beer am Meiften au fichern ichien, bas mar die finanzielle Abbangigkeit, in ber fich Die meiften Offiziere von ihm befanden. Sie hatten Compagnien und Regimenter im Bertrauen auf fein Glud, auf feine Burgschaft hin geworben; fie fürchteten ihre Borichuffe einzubugen, in bem glänzenden Leben, das fie bisber geführt hatten, geschmälert zu werden, sobald fie nicht mehr des Friedlanders Fahnen folgten. Deshalb berief ber Bergog, als nun die Spannung zwischen ihm und dem hofe brohender murbe, die Oberften des heeres im Januar 1634 zu einer Busammenfunft nach Biljen. Er rebete vor ihnen davon, daß er daß Generalat niederlegen wolle, und als fie fich hiergegen erhoben, erflärte er, wenn er unter ihnen bleiben folle, so mußten auch fie ftandhaft bei ihm aushalten, damit ihm nicht etwa ein Schimpf widerfahre. Die Oberften waren bamit einverftanden und genehmigten einen Revers, in welchem fie fehr feierlich gelobten, fich auf feine Weise von dem Feldherrn zu trennen, sondern mit ihm und für ihn ben letten Blutstropfen aufzuseten. Auf einem Bankett, welches ber Felb= marichall Flow gab, wurde der Revers unterschrieben, und zwar ohne daß dabei von der Jedermann bekannten Claufel die Rede gewesen mare. Die Oberften unterschrieben mit vollem Bewußt= (462)

sein den nicht verclausulirten Revers, den der Feldherr von ihnen verlangte.

Um Sofe zu Wien legte man bierauf junachft fein großes Man meinte, es habe fich in Bilfen nur um einen Schritt zur Erhaltung bes Bergogs im Generalate gebandelt, nicht aber um ben Anfang zu einer Emporung. Als jedoch die Spanier bald darauf Beweise von Ballenfteins hochverratherischen Absichten vorlegten, und als berfelbe bie Oberften zu einer neuen Busammenkunft berief, um fie fich noch fester zu verbinden, ba beschloß man Gegenmagregeln zu ergreifen. Man machte zuerit ben Plan, ben Feldberrn in Vilfen gefangen zu nehmen. bem sich derselbe jedoch als unausführbar erwiesen hatte, versicherte man sich einerseits durch geschickt geführte Verhandlungen der Treue ber vornehmften "Generalspersonen", Die aus dem Sturge Wallenfteins Bortheile für ihre eigene Stellung zu giehen hoffen burften, und gewann andererseits einen großen Theil der Oberften burch basselbe Mittel, burch welches ber Bergog von Friedland fie zuverläffig gewonnen zu haben glaubte. Denn ba fie ihm treu bleiben zu wollen erflart hatten, weil er fie zu bezahlen versprochen hatte, so fehrten fic jett leichten Bergens zu ihrem Raiser gurud, als dieser ihnen einige Geldsummen schickte und noch mehrere verfprad). Und wieder war es vornehmlich das spanische Gold, weldes benutt murde, um diese Wendung hervor zu bringen.

Wallenstein wollte in diesem Augenblick seine Plane verwirklichen. Er beabsichtigte, sein Heer bei Brag zu versammeln, dort die Verbindung mit den norddeutschen Protestanten endgültig abzuschließen, die Friedensbedingungen sestzustellen und den Kaiser zur Annahme derselben zu nöthigen. Grade setzt aber, als er von Pilsen ausbrechen wollte, ersuhr er, daß der Kaiser ihn abgesetz, die Armee des Gehorsams gegen ihn entbunden und daß sich die Brager Garnison ichon von ihm losgesagt habe. Gin furchtbarer Schlag für ihn, ber ihn aber boch noch nicht völlig niederwarf! Denn noch hoffte er, einen bedeutenden Reft feines Beeres in der Treue gegen fich festhalten zu konnen, und zudem wendete er sich, ba ihm unter ben veränderten Umftanden die Berbindung mit den norddeutschen Protestanten nicht ausreichend erschien, sofort an die Schweben, um sich auch mit benen zu vereinigen und auf beren Krafte ftuten zu konnen. Ginen Augenblick lang ichopfte er da noch einmal große Soffnungen. Wolle der Raiser, so sagte er, ihn nicht mehr als seinen General anerkennen, jo wolle auch er ihn nicht mehr zu seinem herrn haben; aber er wolle überhaupt feinen herrn mehr über sich haben; er wolle selbst herr fein und habe Mittel genug, um fich als folder zu behaupten. So faßte er ben Bedanken, in unabhangiger Stellung unter ben Kürften Europas aufzutreten und die politische Aufgabe, der er fich gewidmet hatte, in souveraner Selbstftanbigfeit zu lofen.

Er bestimmte Eger zum Sammelplatz feiner Getreuen und eilte felber bortbin, in ber hoffnung bort mit ben Schweden und Sachien aufammen zu treffen. Aber in feinem Geleite und von ibm selber aufgefordert, sich ihm anzuschließen, zog schon ber Mann, dem er zum Opfer fallen follte, ber Oberft Buttler, ein vornehmer Irlander, ein unbedingter Anhanger des Kaisers und eifriger Katholik, ber entschlossen mar, sobald Gefahr eintrete, ben General gefangen zu nehmen ober zu töbten. In Eger fommanbirten zwei protestantische Schotten, Gordon und Leftlen. auch von ihrer Seite brobte bem Bergog Gewaltthat. Denn mas hingebung gegen den Raiser und gegen die Kirche bei Buttler erwirften, daffelbe erwirfte bei Gordon und Leglen das Gefühl der soldatischen Pflicht, ber Diensteid, den fie Ferdinand II. geschworen So vereinigten fich biefe verschiedenartigen und sonft hatten. (464)

immer einander feindlichen Naturen, die protestantischen Schotten und der katholische Ire, zum entscheinen Borgehen gegen den General und dessen vornehmste Genossen. Eine Anzahl irischer Soldaten auß Buttlers Regiment hat endlich am Abend des 25. Februar 1634 auf der Burg zu Eger den Feldmarschall Isow und die Grasen Terzka und Kinsky, und dann unten in der Stadt, in dem Hause, das er bewohnte, den Herzog von Friedland erschlagen. Wallenstein war entsleidet aber noch wachend in seinem Schlafzimmer, als die Mörder eindrangen. Er hatte keine Zeit mehr zu reden. Schweigend, in aufrechter Haltung, empfing er den Stoß der Hellebarde, der seinem Leben ein Ende machte.

Der Untergang Wallensteins war für den Protestantismus und die deutsche Nation ein schwerer Schlag. Denn nun raffte sich die katholisch habsdurgische Hälfte Deutschlands zu neuer Energie empor, ersocht den blutigen Sieg dei Nördlingen und saste darnach die Hoffnung, ihre alten kirchlich-politischen Plane in vollem Umfange durchzusühren. Dadurch wurde aber die Einmischung der Franzosen in den deutschen Krieg, die bisher noch nicht weit gereicht hatte, in verderblichster Weise befördert. Seitdem raste der Kriegsbrand verheerender als je disher durch unser unsglückliches Baterland und erlosch erst zugleich mit der fast tödtslichen Erschöpfung des deutschen Volles.

Bir beklagen also in Wallenstein einen Märtyrer ber guten Sache. Wir dürsen uns dadurch aber nicht bewegen lassen, ben merkwürdigen Mann allzu günstig zu beurtheilen. Er besaß eine erstaunliche Fülle von Talenten. Er verstand es fürstliche Besitzungen meisterhaft zu verwalten, furchtbare heere gleichsam aus ber Erbe zu stampfen, der strategischen Kunst der Gegner mit noch vollendeterer Kunst zu begegnen und selbst als Staatsmann in das entsehliche Wirrsal jener Tage mit scharffinnig und kühn er-

bachten Combinationen einzugreifen. Sein ichmachftes Unternehmen war wohl ber Versuch, bas heer bem Raifer abtrunnig gu machen. Er rechnete ba auf ben Gigennutz ber Menschen, ohne genügend zu erwägen, daß biefer Eigennut, wenn er von anderer Seite her befriedigt werbe, fich vernichtend gegen ihn felber wenden könne. In seiner Jugend erscheint er ausschließlich von dem Bebanten erfüllt, emporzutommen, seinen Ehrgeig zu befriedigen, seine Gier nach Besit zu fättigen. Deshalb verläft er die evangelische Partei, ber er ursprünglich angehört. Im kaiserlichen Dienst zeigt er allmählich ibealere Buge. Wohl fahrt er fort, ruckfichtslos für seinen eigenen Nuten zu sorgen, zugleich aber kämpft er für eine glorreiche Erhebung der kaiferlichen Macht. Und als die habsburgische Politik seine Wege burchfreuzt, da faßt er den Plan, seine fernere Erhöhung mit der Bemuhung fur den Frieden im Staat und in der Rirche, fur die Wohlfahrt des aanzen Reiches zu verfnüpfen.

Er gleicht in dieser Entwickelung seiner Plane dem Kurfürsten Mority von Sachsen, der ein Jahrhundert früher auf den Gang der deutschen Geschichte so mächtig eingewirst hatte. Denn auch dieser Mority verließ seine evangelischen Genossen, um von dem Kaiser die Machtstellung, nach der ihn verlangte, zu erhalten, und nachdem er sein Ziel erreicht hatte, wendete auch er sich, zu Gunsten protestantischer und nationaler Interessen, gegen seinen bisherigen Wohlthäter. Glücklicher aber als Wallenstein stützte er sich hierbei nicht auf ein heer, welches erst seinem rechten herrn abtrünnig gemacht werden mußte, sondern auf ein Land, dessen Kräfte seinem Gebote gehorchten. So konnte er den Kaiser bessiegen und ihm die Bedingungen auferlegen, unter denen das Reich und die Kirche desselben fernerhin bleiben sollten.

Im Wesen des Herzogs von Friedland finden sich schließlich

gewisse züge, die das Berständniß seiner Pläne allerdings besonders erschweren und dazu beitragen, daß sein Charakter noch heute in der Geschichte schwankt, daß er noch heute dem Forscher als ein "umschleiertes Gestirn" erscheint. Es betrifft dies die weitzaußgreisenden Worte, die er liebte und in denen er noch unendlich viel mehr vollbrachte, als er in der That vollbringen konnte oder auch nur vollbringen wollte. Im Handeln war er besonnen und praktisch, im Reden springend, phantastisch, alle Schranken des Wüglichen durchbrechend. Es sind dies Jüge, die wohl aus seiner Nationalität zu erklären sind. Denn Wallenstein war kein Deutscher, er war ein Czeche, und die phantastische Unruhe, die Ruhmredigkeit, die ins maßlose schweisenden Gedanken, welche diesem Volkstamm seit Alters eigen sind, haben auch in seiner Brust gewohnt.

## Heber den Ural.

Bortrag, gehalten am 28. April 1873 im Naturwiffenschaftlichen Berein zu Wien.

Ron

Dr. Ferdinand von Sochftetter,

Berlin, 1873.

C. 6. Lüderit'iche Berlagsbuchhandlung. Carl Sabel.



Mm 9. August vorigen Sahres habe ich in Begleitung meines Affistenten (jest Professor) Frang Toula eine Reise nach Rußland angetreten, welche mich von Wien über Barichau, St. Betereburg, Moskau, Nischni Nowgorod und Kasan zunächst nach Berm Bon Berm aus machte ich einen Ausflug Rama aufwarts zu ben Salinen von Uffolje. Rach Berm gurudgefehrt, nahm ich meinen Weg über Kungur und Konowef nach dem Ural. deffen Bafferscheide auf der Strafe von Konowef über Serebrianet nach Kuschwa am 4. September überschritten murbe. Auf ber afiatischen Seite bes Ural wandte ich mich bann nordwärts über Berchoturje nach Bogoslowst zum Befuch der Kupfergruben von Turjinst, und von Bogoslowst fuhr ich wieder zuruck nach Kuschwa und von da über Tagil nach Katharinenburg. Bon hier fehrte ich auf ber großen sibirischen Sauptstraße - zum zweitenmal die Baffer-- scheibe bes Urals am 21. September überschreitend - zurud nach Berm und nahm auf ber Beimreise abermals meinen Beg über Mostau und St. Betersburg. Um 9. Oftober mar ich wieder glücklich in Wien angelangt. Meine Abwesenheit von Wien hatte also nicht länger als 62 Tage gedauert. In diesem Zeitraum, in welchen mehrtägige Aufenthalte in Petereburg, Mostau und Berm sowie in den uralischen Bergftadten eingeschlossen find, habe ich VIII. 181. 1\* (471)

1500 beutsche Meilen zurückgelegt. Ich führe dies ausdrücklich an, einestheils damit man von mir nicht erwarte, daß ich nach einer so ungewöhnlich raschen und noch dazu vom Wetter in keiner Weise begünstigten Reise') neue geographische oder geologische Resultate mittheile, anderntheils um damit hervorzuheben, daß man in Rußland heutzutage leichter und rascher reist, als in jenen Tagen (1829), da Alexander von Humboldt in Begleitung von Gustav Rose und G. Ehrenberg die denkwürdige, an wissenschaftlichen Resultaten, zumal in Bezug auf die Mineralogie und Geologie des Urals so ergebnißreiche Reise ausgeführt hat\*\*), oder zu jener Zeit (1840 und 1841), in welche die für die Geologie Rußlands Gooche machenden Forschungen Sir Rod. Murchison's, Ed. von Berneuil's und des Grafen Alex. von Kehserling fallen.

Gegenwärtig führt die Eisenbahn den Reisenden rasch in wenigen Tagen mitten in das herz des europäischen Rußlands dis zu der berühmten Meßstadt Nischni-Nowgorod. Bon hier dis nach dem Ural ist es dann freilich noch so weit, als von Wien nach Konstantinopel. Allein der größte Theil auch dieser Strecke — bis Perm — kann auf der Wolga und ihrem großen Nebenflusse, der Kama, mit Dampf zurückgelegt werden.

Die Dampfschiffsahrt ist in der Zeit vom April bis Oktober, in welcher die Ströme eisfrei sind, eine vollkommen geregelte und es ist für den Reisenden, der aus dem Besten kommt, eine der überraschendsten Bahrnehmungen, zu sehen, welche außerordentliche Entwickelung diese Dampsschot, seit das erste Dampsboot

<sup>\*)</sup> Im Ural hatten wir fast fortwährend Regen und ichon Anfaugs September fehr heftige Schneefturme.

<sup>\*\*)</sup> Die Reisenden waren damals von Berlin nach Petersburg vom 1.2. April bis 1. Mai unterwegs, und von Petersburg nach Katharinenburg vom 20. Mat bis 5. Juni.

im Sahre 1843 die Wolga befuhr, gewonnen hat. Abgesehen von zahreichen Privatdampsern und Kron-Dampsschiffen im Dienste größerer Montan- und Sudnstriewerse befahren gegenwärtig nicht weniger als 80 Passagier-Dampsschiffe und 360 Remorqueurs, in welche sich drei verschiedene Dampsschiffschris-Gesellschaften theilen, die genannten Flüsse — die Wolga die Kapische Weer und die Kama von ihrer Mändung in die Wolga die Perm und, solang es der Wasserstand dieses Flusses erlaubt, noch weiter flußauswärts die zu den Salinenstädten Ussosje und Dedüchin und selbst die Solisanss. Die ungefähr 1320 Werft lange Strecke von Rischni die Perm (tast so weit wie von Wien nach den Donaumündungen) wird bei ununterbrochener Tag- und Nachbschrt in 5 Tagen und 4 Nächten zurückgelegt. So kann man in 7 Tagen gegenwärtig von Vetersburg nach Verm gelangen.

In Berm, der hauptstadt des gleichnamigen Gouvernements, ist man am Endpunkt der Reise mittelst Dampf angelangt. hier wollen auch wir uns einen Augenblick aufhalten, ehe wir die Reise nach dem Ural fortsetzen.

Das Gouvernement Perm müffen wir uns als ein Land denken', sechsmal so groß wie Böhmen,\*)  $\frac{3}{2}$  davon mit Wald bestanden, aber nur  $\frac{1}{12}$  des gesammten Bodens vom Pfluge urbar gemacht, mit 2,123,000 Einwohnern spärlich bevölkert. Wit vollem Recht führt es in seinem Wappen den Bären als den von der Natur des Landes vorzugsweise begünstigten und am meisten charafteristischen Bewohner. Dieses Gouvernement greift ebensowie das südlich daran stoßende Gouvernement Drendurg östlich über

<sup>&</sup>quot;) Rach Arfeniem umfaßt das Gonvernement Perm 30,607,920 ruff. Deffatinen oder 6073 beutiche Quadratmeilen;

<sup>1</sup> Deutsche oder geogr. Meile = 6,9546 Berft,

<sup>1</sup> Werft = 3500 engl. Buß = 500 ruff. Faben,

<sup>1</sup> Deffatine = 2400 ☐ Faben.

die Grenze von Europa und Assen hinüber, indem es noch den öftlichen oder den asiatischen Abhang des Urals, den vorzugsweise metall= und erzreichen Theil des Gebirges mit seinen zahlreichen Wontan=Industriewerken umfaßt.

Eine erste Ahnung von den Schätzen des Urals gewinnt man schon in der Stadt Perm. Als wir in dunkler Nacht am 23. August uns Perm näherten, waren die schweren Regenwolken am Horizont von einem düster rothen Feuerschein beleuchtet, als stände die ganze Stadt in Flammen. Es waren die Feueressen der großen, der Krone gehörenden Gußstahlsadrif (Permöki-Sawod) von Motowilichinsk am linken Kamauser, eine Stunde oberhald Perm, auf welcher uralisches Eisen (von Kuschwa) in Stahlkanonen und Stahlgeschosse umgeformt wird.

Die Unlage biefes großartigen Wertes, welches mit Effen an der Ruhr wetteifert und jedenfalls die Sauptsehenswürdigkeit von Perm ift, geschah auf die Anregung des hochverdienten Generals von Rachette (gegenwärtig Chef bes Bergwesens in Der Bau begann burch ben Petersburg). gegenwärtigen Direttor herrn Ric. Woronzoff im August 1863 und ichon am Schluffe des Jahres 1865 waren 270 Gukftablfanonen bergeftellt, die ein Gefammtgewicht von 10,500 Pub hatten. Das Werk beschäftigt 2000 bis 3000 Arbeiter. Eine ausgebehnte Arbeiterftadt umgiebt baber bie Fabritsgebaube, und ebe man gu diesen gelangt, muß man eine formliche Rohlenmeilerstadt - die Roblenmeiler find gemauerte Defen mit Holzdachern - paffiren: in welcher jährlich gegen 28,000 Rubiffaben Holz verfohlt werben. Die Ginrichtungen ber Gußftahlhutte find beute berart, daß Stahlstücke von 1500 Pud (gegen 500 Ctr.) Bewicht gegoffen werben konnen. Bur Zeit unferes Besuches war man mit ber Berftellung eines Dampfhammers beschäftigt, ber 3000 Pub (circa 1000 Ctr.) ichwer werden foll. Der Ambos zu diesem hammer, (472)

bessen Fundament aus mächtigen Sanbsteinquadern 40 Fuß tief— bis weit unter den Spiegel der Kama — gelegt ist, und die hübsche Summe von 300,000 Rubeln kostete, soll gleichfalls an Ort und Stelle gegossen und 32,000 Pub (10,000 Etr.) schwer werden. Hauptsächlich sind es Festungsgeschütze, Schisskannen, Mörser und Geschosse, die versertigt werden und den Krupp'schen Erzeugnissen in Nichts nachstehen sollen. Das Werf kann seine Erzeugnisse ganz zu Wasser bis nach Petersburg bringen.

Sonst bietet die Stadt Perm, die weitausgedehnt auf dem linken Hochufer der Kama liegt und ein wichtiger Durchgangspunkt für den Handel zwischen dem asiatischen und europäischen Rubland ist, wenig Bemerkenswerthes. Sie zählt gegenwärtig 30,000 Einwohner und ist der Sig des Provinzial-Gouvernements und einer Landesregierung, durch deren Spizen ich in meinem Reisevorhaben auf's zudorkommendste unterstützt wurde. Es sei mir gestattet, diese Gelegenheit zu ergreisen, um meinen Danksowohl dem Gouverneur Sr. Excellenz Herrn von Andriesssty, als auch dem Präsidenten der Landesregierung herrn Omitri D mitriewitsch auszudrücken.

Nach furzem Aufenthalt in Berm bestiegen wir abermals das Dampsboot, das uns nach anderthalbtägiger Fahrt trotz des ziemlich niedrigen Wasserstandes der Kama glücklich nach der Salzsstadt Ussolje, zu deutsch Salzungen, brachte. Ob Ussolje in günstigerer Jahreszeit einen freundlichen Eindruck zu machen im Stande ist, weiß ich nicht. Das Bild, wie wir es sahre, war so düster als nur möglich. Die auß den vielen Sudhäusern aufsteigenden dichten Dampswolsen vereinigten sich mit den schweren Regenwolsen eines düstern Herbsthimmels; die ganze Landschaft erschien grau in grau, und alle Wege waren grundlos. Ein Lichtpunkt war nur das vortresssliche Duartier bei dem gastfreundlichen gräss. Stroganossischen Berwalter Herrn Ageieff. Und doch bot

dieses selten besuchte und wenig gekannte Salinengebiet an ber oberen Rama sehr viel des Interessanten.

Das Salinengebiet umfaßt bie Ortichaften: Dber- und Unter-Uffolje am rechten Ufer, Debuchin, Ljonwa und Berednit am linken Ufer bes Muffes. Aus gegen 100 auf einer Strede von einer halben Meile bem Rluft entfang im Bereich biefer Orts ichaften gerftreut liegenden Bohrlochern wird bie Salgfoole durch Dampfmaschinen ober Pferbegopel in die Sobe gepumpt und bann versotten. Die Bohrlöcher oder Röhren (Rassolnaja Truba) haben eine Tiefe von 50 bis 85 ruffischen Kaben (zu 7 Fuß engl.) und liegen fammtlich im Immbationsgebiet ber Rama. Sie find in ihrer oberen Salfte mit hölgernen Robren ausgefüttert, um bie wilden Baffer abzuhalten, fteben aber in ber Tiefe ohne Röhreneinsat in ben salzführenden Schichten, die aus einer mehrfachen Bechsellagerung von Thon, Gipps und Steinfalz besteben. oberen Ende jeder Röhre find zwei hölzerne Bumpröhren aufgefest, und über bem Ganzen erhebt fich ein thurmartiges Blochaus, in welchem die Soole bis auf eine Bobe von ungefahr 24 gus über den Boden gehoben und von da unmittelbar in die Refervoirs ber Soolenstuben (Raffolngia Lari) weiter geleitet wird. Da nirgends Mehapparate aufgestellt find, fo laft fich bie Quantitat ber aus. ben einzelnen Bohrlöchern jährlich gewonnenen Soole nicht genau beftimmen. Allein es gibt Bohrlöcher, aus welchen ichon feit 100 Sahren Soole geschöpft wird, ohne baß biefelben im geringften erschöpft erscheinen, und ein Bohrloch ist im Stande mehr als ein Subhaus mit Soole zu verfeben.

Der durchschnittliche Gehalt der Soolen aus den tieferen Bohrlöchern beträgt 24 bis 26 Proc. an firen Bestandtheilen überhaupt oder 22 Proc. an Kochsalz. Die Soolen sind also nahezu gesättigt und bedürsen, bevor sie zum Bersieden kommen, keiner Concentration durch Luftverdunstung oder Gradirung. Das daraus (476)

gewonnene Salz ist ein feinkörniges "Blanksalz" von vorzüglicher Reinheit mit 96—98 Proc. Chlornatrium.

Die Sudhäuser (Warnite) find jum größten Theil noch nach uraltem Mufter eingerichtet. Sie enthalten in der Regel zwei Subraume mit je einer Pfanne. Die Pfannen (Tichren) werben von unten geheizt, indem man von eigenen Feuerungsräumen aus Holz unterlegt und anzundet. Während des Sudprocesses berricht in den dampf- und raucherfüllten Sudraumen eine Temperatur bis zu 90 ° C., so daß die Arbeit eine mahre Sollenqual ift. Die Arbeiter konnen naturlich nur bei geöffneter Thure im Luftzug ftehend immer nur wenige Minuten im Innern verweilen und muffen bann wieder in's Freie fluchten. Gine eigenthumliche Ginrichtung find eiferne Stander, Korntto genannt, mit einer Bobenplatte von ungefähr 11 Quabratfuß Fläche, bie nach jebesmaligem Ginlaffen frifcher Soole an ben Langfeiten ber Pfanne circa 30 an jeber Seite - eingesett und nach ungefähr 1 Stunde, wenn die Soole focht, wieder herausgenommen werden. Sie find dann & bis 1 Boll boch mit einem Bobenfat, ber hauptfächlich aus Gpps besteht, bebeckt. Auf diese Weise wird ber Sppsabfat in ber Pfame entfernt. Die Trodenbuhnen ober Dörrboben (Polati) find unmittelbar über ber Pfanne angebracht und so construirt, daß die Mutterlauge von dem aufgeschütteten-Salz wieder in die Pfanne zurucklauft.

Der Holzverbrauch\*) bei dieser Einrichtung der Sudhäuser ist ein enormer. Man rechnet 1 Faden Holz (125 Pud) auf 60 bis 70 Pud Salz, oder auf 1 Etr. Holz kommen nur 0.5 Etr. Salz. Dieses Verhältniß erscheint als ein äußerst ungünstiges, wenn man es mit dem Holzverbrauch in unseren Alpensalienen vergleicht, wo die nahezu gleichslaltigen Soolen mit einem mehr

<sup>\*)</sup> Das Brennholz wird auf der Rama und ihren Zufluffen in Form von Flogen aus nordlicher gelegenen Waldrevieren herabgeflött.

als um die hälfte geringeren Aufwand an Brennmaterial — man rechnet in den österreichischen und baierischen Salinen 1 Etr. Holz auf 1·25 bis 1·32 Etr. Salz — versotten werden. Man hat deßhalb auch bereits damit angesangen, neue Subhäuser zu bauen, welche im Allgemeinen die Einrichtung der Subhäuser auf den österreichischen und baierischen Alpensalinen — Borwärmpfannen, mit Dampsmantel versehene Sudpsannen, Pultseuerung u. s. w. — haben und unter weit günstigeren Verhältnissen arbeiten. Wir trasen in Ussolie bereits 3 neue, sog. "baierische" Subhäuser im Betrieb, 2 beßgleichen in Ljonwa und 3 in Dedüchin, während in Veresnis eben ein großes Salinenetablissement nach den neuesten Mustern im Bau war.

Auf ungefähr 60 Subhütten werden gegenwärtig jährlich 8 bis 9 Millionen Pub, also nahezu 3 Millionen Ctr. Salz, das ist sast noch einmal soviel als auf allen österreichischen Alpensalinen zusammen, erzeugt. Die Eigenthümer, welche sich in diese großzartigen Salinen nebst dem dazu gehörigen Grundbesit theilen, sind gegenwärtig: Graf Gregor Stroganoss, Gräfin Stroganoss, Graf Schuwaloss (früher Fürstin Butera), Fürst Golitzin, Kaufzmann Lasaress und Kausmann Lyubimoss.

Außer bei Ufsolje und Debüchin gibt es auch noch Salinen in der Kreishauptstadt Solikamök, die das Salz aus Soolen gewinnen, welche z. Th. durch natürlichen Druck in die Höhe steigen, und jährlich gegen 2 Mill. Bud erzeugen.

Früher dursten die Besitzer nur eine bestimmte Quantität Salz jährlich erzeugen, gegenwärtig ist aber die Produktion freizgegeben. Früher hat auch die Krone das Salz selbst versauft und bezahlte den Besitzern einen vereinbarten Preis. Seit 1865 ist jedoch die Bezahlung einer Accise an die Krone eingeführt, welche 30 Kcp. vom Pud beträgt, und dem Staate bei einer Erzeugung von 10 Mill. Pud jährlich 3 Mill. Rubel einträgt. Die Erzeuf

zeugungskosten des Salzes werden im Durchschnitt auf 10 Kop. per Pub berechnet, während der von den Bestigern unter einander vereinbarte Verkaufspreis loco Saline auf 44 Kop. sestgestellt ist. Vast die ganze Salzproduktion wird übrigens im Frühjahr auf eigens für den Zweck gebauten Salzschissen, Varscha genannt, die 60—70,000 Pud laden, auf der Kama abwärts, und Wolga aufwärts nach Nischni-Nowgorod verschisst, dort in Magazine einzgelagert und während der großen Sahresmesse verkauft. Die Verladung des Salzes bildet eine Art Volkssest, und wird von Weibern und Mädchen in Feiertagskleidern vorgenommen.

Die Rudfahrt von Uffolje nach Berm dauerte nur 14 Stunben, da die Rama in Folge der andauernden Regen mahrend unferes Aufenthaltes in Uffolje fehr bedeutend geftiegen war. Berm waren die für die Beiterreife icon früher angeschafften Reisewagen (jog. Tarantaffe) raich mit allem Nöthigen bevackt. und froben Muthes gieng es in einer finfteren Regennacht am 31. August Abends bem Ural zu. Wir folgten bis Rungur ber großen Straße nach Ratharinenburg, und lenkten in Kungur seit= warts ab auf die Landstraße über Apnowst nach Ruschwa. Diese Strafe ift gum Glud fur ben Reisenben fo angelegt, bag man wenigstens ein großes Stud neben berfelben auf bem freien Felbe fahren fann. Aus der freien offenen Landschaft tamen wir schon am zweiten Tage in ben Balb. Die Nabe bes Urals machte fich nach und nach bemerkbar. Lange von Norden nach Guben perlaufende Bergrücken traten mehr und mehr deutlich bervor und meilenlange Knüppelbamme führten über die verfumpften Thalniederungen zwischen ben einzelnen Ruden. Landschaftlichen Ge= nuß gewährte die Reise wenig. Der bichte aus Laubholz (Birken, Linden, Espen und Kaulbaum) und Nadelholz (Richten, Köhren und Tannen, feltener Larde und Birbelfiefer) gemischte Balb. durch den die Straße führt, erlaubte selten einen freien Ausblick. Rur wenn der Weg sich erhob, sah man über die dunkelgränen Gipfel der Bäume die entsernteren Rücken des Gebirges sich ersheben. Erst als wir bei Kynowsk aus den weichen sandigen und thonigen Schichten der permischen Formation auf die Kalke der Steinkohlenformation kamen, da nahm die Gegend anch einen anderen orographischen und landschaftlichen Charakter an.

Kynowsk mit seinen Hohösen und Eisenwerken liegt malerisch in dem engen Felsthal des Kyn, kurz vor dessen Einsluß in die Tschussowaja, deren theils in das devonische, theils in das Kohlensystem tief eingeschnittenes, mannigsaltig gewundenes Thal besonders reich an Naturschönheiten ist.

Versuchsbane auf Steinkohlen in der Nähe des Städtchens veranlaßten mich zu einem Aufenthalte, um wenigstens einen Kunkt des Vorkommens uralischer Steinkohlen, auf welche die Montan-Industrie des Urals so große Hossungen setzt, aus eigener Anschauung kennen zu lernen. Auch ist Khnowsk bekannt durch seine schonen Produktus-Kalke, — der Fels, der ganz erfüllt ist von den Schalen von Productus giganteus, liegt gerade dem Hochosen gegenüber — und durch den nur wenige Werst entsernten Fundsort von sehr schon erhaltenen devonischen Fossilien bei dem Dorfe Dolgiluk.

Auf den Kohlenschürfen bei Lomoska, 8 Werst von Kynowsk, zu welchen uns der gastfreundliche Berwalter Herr Paul Suseff bringen ließ, trasen wir einen deutschen Bergmann Ed. Prenzel, der uns mit großer Gefälligkeit die gewünschten Ausschlüsse gab. Allein gerade hier sind die Verhältnisse nicht der Art, daß man eine besonders günstige Vorstellung von der uralischen Steinkohlensormation erhält. Die Lagerungsverhältnisse sind außerordentlich gestört. Die ganze Schichtenreihe der Carbonsormation ist in vielsache norde

südlich streichende synklinale und antiklinale Falten gelegt mit zahlreichen Berwersungen und die außerordentlich spiegelklüftige Kohle, die fast wie schuppiger Graphit aussieht, ist sehr schwefelkiesreich und von geringer Dualität. Bon einer regelmäßigen Gewinnung und Berwendung der Kohle ist hier noch keine Rede. Weit günstiger scheinen jedoch die Berhaltmisse in der nördlichen Fortschung des kohlensührenden Schichtenspstems zu werden, und es ist hier wohl der Platz einige Bemerkungen über diese nördlichen Gegenden einzufügen.

Die uralische Steinkoblenformation erstreckt fich nach ber Möller'ichen Rarte vom Baludow-Ramen bei Ticherbyn im Norben über Alexandrowst und Rifelowst an ber Lunja und am Rifel, ferner über Gubafchinst an ber Rosma, über Rischnije Borogi an ber Uma und über Konowst am Kon füdlich bis Kirgichanst und Grobowa an der Straße von Kungur nach Katharinenburg. ift also in einer Längenerstreckung von gegen 400 Werft, freilich bei geringer Breite von burchschnittlich nur 10 bis 20 Werft Bum zweitenmale und mit größerer horizontaler Berbreitung tritt dieselbe Kormation wieder im Gouvernement Ufa. nordöstlich von der Stadt Ufg auf. Die Kormation gliedert fich. wie aus ben Beobachtungen namentlich von Lubwig. Grunewaldt, Pander und von Möller hervorgeht, in eine untere und obere Abtheilung, von welchen wieder jede aus einer unteren Sandstein= und Quarzitetage und einer oberen Kalketage besteht.1) Steinkohle scheint in beiben Sanbstein- und Quargitetagen vorzukommen. Die untere zwischen bem Devonischen und bem unteren Bergfalf gelegene Stage") icheint ben toblenführenben Schichten im Tula-Ralugger Roblenbaffin zu entsprechen, jedoch weniger

<sup>\*)</sup> Bu diefem horizont gehört nach von helmerfen die Steinkohle von Archangelo-Paschiist am Bestäbhange und die Roble von Kamenstol am Oftabhange des Gebirges.

reich zu sein, als der obere Horizont. Diesem oberen Horizont gehören alle jene Kohlenflötze an, welche auf dem nördlichen Zuge an den Flüssen Lunja, Kisel, Jaiwa, Koswa, Uswa und Wilma durch sehr zahlreiche Versuchsbaue und Schürse aufgeschlossen sind.

Die hauptpunfte find von Nord nach Gub: 1) an ber Lunia. 9 Berft öftlich von Alexandrowef, 2) bei Rifelowet, 3) an der Rosma bei dem Ladeplat Gubafchinstaja Priftan, 4) an der -Uswa bei dem Orte Nischnije Porogi. Die Gesammtlange Dieser Rohlenzone, von der Lunja bis zur Uswa beträgt 70 Werft bei einer Breite von 14 Berft2). Gigentliche Abbaue find bis jest nur an zwei Punkten eingeleitet, auf dem Gebiet der Biewoloshski'ichen und Lafareff'ichen Gifenhütten bei Merandrowsk (130 Werst ober 20 deutsche Meilen von Verm) und Kiselowsk (16 Werst süblicher). Die sogenannte Lunja = Roble (Lunjewelli'sche Roble) von Alerandrowsk ift eine febr fpiegelklüftige Bechkohle, Die an ber Luft in fleine Stude gerfällt. Es ift eine magere Sinterfohle mit 10 bis 20 pCt. Aschengehalt und ziemlich viel Schwefel-Das im Sandstein lagernde Klöt, welches auf bem Lunjewsti'schen Bergwert abgebaut wird, hat eine Mächtigkeit von 10 bis 21 Ruft, und fällt mit 17 bis 25 Grab gegen Often ein. Das Lunjaflot ift auf eine Strede von 94 Werft durch Schurfe verfolgt und aufgebedt worden. Ludwig ichatt ben Reichthum ber Roblenablagerung an ber Lunja auf ungefähr 521 Millionen Schon 1860 gewann man gegen 300,000 Pud jährlich Bud. und benutte die Roble auf der Alerandrowel'ichen Sutte gum Beigen ber Dampfmaschinen und bei ben Budbelofen. 1871 foll bie Produktion auf 800,000 Bud gestiegen sein, wovon 500,000 Bud in Alexandrowsk und Riselowsk, das übrige auf den Ramski'schen und Wottinsti'ichen ber Krone gehörigen Ctabliffements an ber Rama unterhalb Verm verwendet wurden. Die Gewinnungstoften follen nicht mehr als & Rop. per Pud, der Preis an der Grube (482)

2½ Rop. betragen. Nach der Kamski'schen Fabrik wurden diese Kohlen um 9 Kop. per Pud gestellt.

Bei Kiselowsk (16 Werst süblich von Alexandrowsk) sind nach von Helmersen zwischen quarzigen Sandsteinen und Schiefersthonen über dem Produktus-Kalk 5 bauwürdige Flöhe, (zwei Flöhe auf dem Korschans-Schacht von 4—5 Fuß Mächtigkeit, und drei auf dem Petrowsker-Schacht von 10, 5 und 4 Mächtigkeit) aufgeschlossen, aus welchen schon 1866 gegen 150,000 Pud Kohle gewonnen wurden. Eine Sorte dieser Kohle soll sich verkoaksen lassen.

Die an der Koswa bei Gubaschinsk aufgeschlossenen Flötze erreichen die Mächtigkeit des Lunja-Flötzes und liefern eine Kohle von derselben Beschaffenheit wie die Lunjakohle. Bei Nischnise Porogi an der Uswa setzt im Sandstein und Schieferthon ein 14 Fuß mächtiges Flötz einer in Würfeln brechenden sestenstoble auf.

Mit vollem Recht halt herr von helmersen diese 70 Werst lange Kohlenzone für sehr wichtig, und macht für eine richtige Beurtheilung der großen industriellen Bedeutung dieser Gegend noch weiter darauf aufmerksam, daß überall in der nächsten Nachbarschaft der Steinkohlen und dem Streichen derselben parallel zum Theil sehr ergiedige Lager guter Eiseneze (Notheisenstein, Brauneisenstein und Thoneisenstein aufgefunden wurden).

Der Hauptpunkt der westuralischen Eisenerzzone ist bei Kiselowsk, wo für die dortigen Eisenhütten von 1786 bis 1857 194 Millionen Pud Erze gewonnen wurden, und noch gegenwärtig jährlich gegen 1 Million Pud gewonnen werden.

Bur Zeit meines Aufenthaltes an der Kama wurde diese Gegend von einer größeren Gesellschaft von Fachmännern in Beseleitung des Herrn von Wesewoloshsti untersucht, und wenn sich alle an diese Expertise geknüpften Hoffnungen bestätigen, so darf man erwarten, daß hier eine vermehrte Eisen- und Kohlen-

industrie in's Leben gerusen wird, die von großem Einflusse auf Rußlands Reichthum werden kann, weil sie die eigenen Mittel zur Bersorgung der Dampsichisse, Eisenbahnen, Maschinenfabriken und Hüttenwerke der östlichen Gouvernements mit Kohlen\*) und Sisen wird liesern können. Es sind deshalb auch bereits die Borarbeiten für eine Eisenbahn von den Kohlen an der Lunja bis an die Kama — eine Strecke von 80 bis 90 Werst — vorgenommen worden.

Die Fahrt von Kynowsk nach Serebriansk, die überdies vom schönsten Wetter begünstigt wurde, war, da die Straße auf dieser Strecke ausnahmsweise ganz vorzüglich ist und durch eine parkähnliche Landschaft führt, in der Wald und Wiesen angenehm wechseln, eine wahre Bergnügungskahrt. Am 4. September, einem der wenigen schönen Tage, deren wir und zu erfrenen hatten, passirten wir um Mittag Redroska, "Cederndorf", die letzte kleine Ansiedelung auf europäischer Seite. Die Bauernsamilie im Posthaus saß gerade beim Mittagessen um eine große Schüssel mit Erbsen, wie wir glaubten, geschaart. Sedoch die Erbsen waren dei näherer Beschtigung Kartossen, und die Väuerin erklärte uns — lachend über unsere Unkenntniß —, daß die Kartosseln hier in schlechten Sahren nicht größer werden.

Um 3 Uhr Nachmittags hatten wir die Grenze von Europa und Afien auf der Höhe des Uralkammes erreicht. Ein hübsches, einer kleinen Kapelle ähnliches Denkmal aus Gußeisen, zur Linken der Straße — wie die Inschriften sagen, errichtet "zur Erinnerung an die Ueberfahrt über den Ural Seiner Kaiserlichen Hoheit des Großfürsten Wladimir Alexandrowitsch am 3. August 1868 von den Goldwäschern des nördlichen Ural" — bezeichnet

<sup>\*)</sup> Den jahrlichen Bedarf berechnet von helmerfen auf 35 Mia. Pub. Die 3 bis 400 Bolga: und Kamadampfer allein warden gegen 25 Mia. Pub jahrlich verbrauchen.

die Wasserscheibe des Urals, ein breiter Durchhau im Walde die Grenzlinie beider Kontinente. In großen goldenen Lettern lasen wir an der Westseite des Monumentes Europa, an der Ostseite Asia. Ein recht verwildert aussehender rothhärtiger Russe sührt als Wächter des Denkmals in einer kleinen hütte zur Nechten der Straße ein stilles Einsiedlerleben.

Hier auf der Höhe nun, wo wir nach Europa und Asien schauen, lassen die geehrten Leser und, ehe wir von Europa scheiden, innehalten und einen Ueberblick gewinnen über den Ural und seinen geognostischen Bau. 3)

Mit dem Namen Ural ober Ural tau - turfo-firgifischen Ursprungs, wie die Sprachforscher uns erflaren, und so viel bebeutend als Felsengurtel oder Gurtelgebirge — bezeichnen wir die meridiane Erhebung, die von den eisftarrenden arktischen Regionen bis zu den falzreichen Steppen der aralo-caspischen Erdsenke durch 25 Breitegrade die ungeheuren Tiefebenen Rordafiens und Oft= europas trennt, ben natürlichen Grenzwall, wie wir zu benten gewohnt sind, zwischen europäischer Civilisation und asiatischer Barbarei, zwischen bem milben Klima Mitteleuropa's und ber Ralte Sibiriens - gang im Gegenfat zu ben Borftellungen ber Alten, welche hinter den Montes Hyperborei, wenn wir diese Bezeichnung auf den Ural beziehen durfen, ein paradiefisches Land vermutheten, in welchem ewiger Frühling herrsche, wo die Menschen im Genuffe einer fteten Jugend und Gefundheit taufend Jahre alt werben und als Lieblinge Apollo's in fortwährenden Feften und Luftbarkeiten ein glückseliges Leben führen.

Und boch war der Ural niemals — eben so wenig früher als jett — eine Bölferscheide. Die Erhebungslinie des Urals bildet allerabings orographisch die einzige Unterbrechung der ungeheuren Tiefsebenen der alten Welt, eine fortlausende, nirgends durch ein Duerathal unterbrochene Wasserscheide; allein diese Wasserscheide tritt vun. 181.

gerade in ihrer mittleren Erstreckung so wenig im Relief der allgemeinen Erhebungszone hervor, daß man sie — ich möchte sagen auf unseren Karten leichter wahrnimmt als in der Natur. Um besten theilt man den Ural in einen südlichen, mittleren und nördlichen ein.

Den süblichen oder baschftirischen Ural rechnen wir von den sonnverbrannten Grassteppen nordöstlich vom caspischen Meer über Orenburg bis zur Linie Miadt=Slatoust oder bis zur Erenze des Orenburg'schen und Perm'schen Gouvernements. Er besteht aus drei südwärts mehr und mehr divergirenden oder fächerförmig sich ausbreitenden Bergkammen von 1500—1900 Fuß mittlerer Höche, welche durch die Längenthäler des Uralssusses und der oderen Bjelaja voneinander geschieden, aber durch die plateau-artige Beschaffenheit und die Höhe der Thalssachen, dennoch zu einem Ganzen verbunden sind. Der höchste Punkt ist hier der 4729 Fuß hohe Fremel auf der westlichen Kette in der Rähe der Bjelaja-Duelle, während das Gebirge gegen Süden sich in niederen hügelzügen in den wald= und wasserlosses verliert.

Der mittlere Ural erstreckt sich von den Quellen und dem Durchbruchöthal der Ufa, d. i. etwa vom 55. bis zum 60. Grad nördlicher Breite oder vom Jurma und Taganai (3828 Fuß) süblich dis zum Deneschfin (3100) nördlich. Dieser Theil des Urals durchzieht in genau nordsüdlicher Richtung in einer Länge von 80 deutschen Meilen bei einer durchschnittlichen Breite von 10—15 Meilen das Gouvernement Perm und heißt deßhalb auch der permische Ural.

Der nördliche oder wüste Ural beginnt in der Gegend der Betichoraquellen und stellt eine kahle waldlose, ichnees und eisbedeckte Felsenkette dar mit Gipfeln von 3—4000 Fuß Höhe, die fast stets in Nebel und Wolken gehüllt sind, und sich zum Theil schroff und steil aus den unheimlichen Einöden der nordischen Mooss und

Torfmorafte, ber fogenannten Tundren erheben. Unter 684 Grad wendet sich die uralische Erhebungslinie nordwestwärts und zieht als ein graß= und moosbedectes flaches Gebirge, von den Samojeden Pae-choi genannt, zur Baigatich-Infel, um jenfeits ber farischen Pforte in der Doppelinsel von Nowaja Semlia, welche ichon von Baer als eine Fortfetjung ber hauptfette bes Urals betrachtet hat, zum letten Male aus ben Fluthen bes Gismeeres aufzutauchen.

Der mitlere ober permische Ural, mit welchem wir uns bier allein näber beschäftigen, ist der schmälfte und zugänglichste Theil des Gebirges, burch seinen Reichthum an Metallen und Ebelfteinen ein mahres Dorado fur Bergleute und Mineralogen, und daber nicht mit Unrecht auch Metall=Ural genannt.

In biesem Theil des Urals ift eigentlich nur ein centraler Bergrucken zu bemerken, begleitet von nahezu ebenfo hoben im Beften porliegenden Sochflächen, fo bag er an mehreren Stellen gar nicht als Gebirgsrücken erscheint. Nirgends treten bier isolirte Bergipiten, icharfere, felfige Gebirgefamme irgendwie darafteriftisch bervor, die einzelnen parallelen Erhebungswellen ftellen nur lang gezogene gerade Linien bar - oder fic bilden breite flache, plateauformig fich ausbreitende Rucken. Innerhalb biefer Barallelen bes mittleren Ural fteigen die Soben gang allmählig an und erreichen nicht viel mehr als 2000 Fuß. Wären an den hauptstraßenzugen von Verm nach Ratharinenburg und von Verm nach Ruschwa, welche diesen Theil des Gebirges vergueren, nicht monumentale Grenzsteine errichtet, welche mit großen Lettern auf Die Grenze zwischen Europa und Ufien aufmerksam machen, und ware biefe Grenze in ben endlosen Wälbern nicht durch einen 50-60 Auft breiten Durchhau fichtbar gemacht, die meiften Reisenden murben auf ienen Strafen aus Guropa nach Afien kommen, ohne die Grenze beider Continente zu bemerken und verwundert fragen, wo 9.

denn eigentlich der Ural liege, nachdem sie denfelben längst passitt baben.

Im Guden find die Rpichtimster Berge, ber 3234 Ruft hobe Jurma und ber 3828 Fuß hohe Taganai eigentlich bie einzigen wirklichen Berge, und im Norden erheben fich erft mit dem magneteisenreichen Ratschfanar einzelne schroffere Bergfuppen und Bergketten mit nackten Kelsspiken und Kelskammen aus dem Baldesdunkel zu beträchtlicheren Söhen. Uns trat die uralische Landschaft mit bem Charafter einer eigentlichen Gebirgelandschaft zum erften Male entgegen, als wir am 8. Sept. (27. Aug. ruff.) 9 Tage nach unserer Ausfahrt von Berm und nach einem zweitägigen furchtbaren Schneefturm an einem heiteren Sonntagsmorgen aus ben bufteren Balbern auf die freie Anhöhe vor Bogoslowst herausfamen. Mit staunenden Bliden maßen wir bier den Magbalenberg (2500 K., nach Hofmann 2372 K.), den Bambinetoi= famen (3128 F.), ben Suchoifamen, ben Ronfchafowberg (4339 F., nach Hofmann 5235 F.), den Kyrtym (4000 F.), den Wolentord= foi Biela (ben Beifen), die Schistaja (bie Reine), die Golaja (die Nackte), den Rumba (3128 K.), Deneschkin (3100 K.) und wie die Gipfel alle heifen, die in einen weißen Schneemantel asbullt por uns lagen und über die porliegenden bufteren Bald- und Sumpfflächen hinweg einen Anblid gewährten, wie er großartiger vielleicht im ganzen Ural fich nicht wieder findet\*).

Sehr bemerkenswerth sind die eigenthümlichen Verhältnisse der Flußsysteme an der westlichen und östlichen Abbachung des Gebirges. Bon der Wischera bis zur Tschussowaja fallen alle auf dem westlichen Abhang entspringenden Flüsse (Taiwa, Koswa u. s. w.) von Osten her in die Kama. Die Tschussowaja selbst, welche von

<sup>\*)</sup> Berge mit ewigem Schnee beginnen nach Strajewsty's Beobachtungen bei Gelegenheit der Nordexpedition in den Jahren 1830 — 32 erft "nördlich vom Deneschfin, und nördlich von den Quellen der Soswa.

Süben her die Sylva aufnimmt, sließt von ihrem Ursprung an in der Luftlinie gemessen einige und dreißig deutsche Meilen nahezu parallel zum Ural von Süben nach Norden, bis sie dann beinahe unter einem rechten Wintel abbiegend der Kama zueilt. Dem nördlichen Theile des mittleren Urals stehen daher auf der europäischen Seite 6—7 Wassertraßen sür den Transport der Hütten produtte zur Disposition, die alle zum mindesten während der Krühlingsstutten schießen lichen Urals ihre Produtte auf den Frühlingswässern des Ai, Zurezan und Sin, die in die Ufa und mit dieser in die Bjelaja fallen, welch letztere zwischen Sarapul und Selabuga in die Kama sich ergießt. So nimmt die nach Süden zur Wolga führende Kama schließelich alle am Westabhang des mittleren Urals entspringenden Gewässer

Gerade in umgekehrter Richtung gegen Norden in's Eismeer sindet der Abzug der am Ostabhang des Gebirges entspringenden Gewässer statt. Der süd=nördlich fließenden Tschussowaja am Westabhange des Gebirges entspricht am Ostabhange die von Norden nach Süden fließende Loswa, welche sich mit der Soswa vereinigt. Der auf diese Weise gebildete Fluß ist die Tawda, welche die Tura und Püschma aufnimmt und dem Tobol zusließt. Dieser ergießt sich durch den Irthsch in den Ob. Da dem Tobol auch die Flüsse südlich von Katharinenburg, der Isset, Mias, Ui u. s. w. zusließen, so ist es das Obsystem, dem alle Gewässer am Ostabhang des mittleren Ural angehören.

Der Meridianrichtung des Gebirges entspricht auch die geologische Zusammensetzung und die Tektonik desselben. Alle am Westabhang des Gebirges zu Tage tretenden Sedimentformationen zeigen ein nordsüdliches Streichen, und treten somit in schmalen bandförmigen Zonen auf, deren Parallelismus auf jeder geologischen Karte des Urals deutlich genug in die Augen fällt. Mit dem ersten aus der permischen Gbene sich hervorwölbenden Band der uralischen Steinkohlensormation beginnt das eigentliche Uralgebirge. Die geologische Grenze kann nicht schärfer gedacht werden, wenn sie auch orographisch nicht überall zu gleich entschiedenem Ausdruck gelangt. Devonische und weiterhin silurische Schichten bilden die zweite und dritte Parallele. Ein viertes Band, die Jone der krystallinischen Schiefergesteine (Phyllite, Quarzite, Talk- und Chlorisschiefer) bringt und bereits auf den Ural tau, den mittleren Uralkamm oder den Uralrücken im engeren Sinne, auf die Wasserschiede des Gebirges, die Grenze zwischen Europa und Assert

Vergebens sucht hier das Auge des Geologen die weiteren Parallelen, welche nach der Analogie anderer Gebirge in stusensförmigem Ansteigen durch eine mächtige Glimmerschiesers und Gneißzone zu einer granitischen Centralkette oder Centralmasse sühren würden. Statt desse siehen sieht man schon von dem vorherrschend aus phyllitischen Gesteinen bestehenden Wasserscheiden hinab und hinaus über ein vielsuppeliges Bergs und Hügelland bis weit in die sibirischen Ebenen. Und mit Recht fragt man: war eine Centralkette — in geologischem Sinne — im Ural nie vorhanden oder hat der Ural seit seiner ersten Emportreibung schon vor der Vildung der permischen Formation solche Veränderungen erfahren, daß dieselbe nicht mehr ersembar ist?

Das Räthsel löst sich am östlichen Abhang des Gebirges. Vor allem fällt auf, daß die asiatische Seite des Gebirges steiler abfällt als die europäische. Die Lagerungsverhältnisse sindet man an diesem steilern Gehänge außerordentlich gestört; Alles deutet auf eine große nord-südlich verlausende Dislocation, durch welche die Continuität einer ausgedehnten früheren Massenerhebung unterbrochen wurde. — Und so ist es auch. — Das vielkuppige Berg- und Hügelland, das sich östlich der Uralsette vorlegt, besteht der Hauptseten

fache nach aus Dioriten, Dioritporphyren, Augitporphyren, Uralitporphyren, Spperiten, Serpentinen und allen jenen mannigfaltigen basischen Eruptivaesteinen, welche nach ihren vetrographischen Gigenthumlichkeiten von Guftav Rofe fo eingehend beschrieben worden find. Dazwischen liegen mehr ober weniger ausgedehnte Bartieen von Glimmerschiefer, Gneiß und filurischen Kalken; abgetrennte Feben und Schollen, unter und zwischen welchen die auf einer ungeheuren Meridian=Spalte, die fich vom Gismeer bis in die füdlichen Steppen verfolgen lagt, emporgequollenen Eruptivmaffen erstarrt find. Wie wild gerriffene Gebange einer balb eingesturgten Kraterwand erheben fich im Beften von Bogoslowst aus ben sumpfigen Niederungen biefer Bone Die ichroffen Felsformen und Felsspiten der nördlichen Uralberge4) und jungere Ablagerungen - im Norden von Bogoslowst vetrefattenreiche Juraschichten\*) und langs bes gangen Oftabhanges machtiger, goldreicher Diluvialschutt - haben sich ausgleichend über die Eruptivgebilde gelagert.

Erst jenseits dieser merkwürdigen Eruptivzone kommt man auf Granit. Wic alle andern uralischen Formationen bildet auch der Granit eine lange nordsüdliche, wenn auch nicht durchaus zusammenhängende Zone, aber nur selten, wie z. B. in dem mineralreichen Ilmengebirge bei Miask, erhebt er sich zu einer bestimmten Bergkette. Südlich verliert er sich in den niederen Bergen bei der Festung Stepnasa jenseits des Orenburger Grenzs-Cordons in der Kirgisensteppe, nördlich zieht er sich über das Topass, Berylls und Turmalinreiche Mursinsk und Schaitansk (nordöstlich von Katharinenburg) in die sibirischen Gbenen und

<sup>\*)</sup> Jurafijche Schichten wurden durch Renjerling im Petidora-Gebiet auf der westlichen Seite und durch Rapitan Strajeweff auf der öftlichen Seite des Urals unter 64.0 Breite entbedt. Beiberseits steben aber diese mesozolichen Ablagerungen in keiner Beziehung mehr zur Struktur des Gebiraes.

würde man nicht bei Werchoturje an den Ufern der Tura die granitischen und spenitischen Gesteine in den mächtigen Felsmassen anstehendsehenauf welchen sich die malerischen Ruinen einer ehemaligen Wojewoden-Festung — der einzigen Ruine im ganzen Ural — und die bizarre Kathedrale dieser sibirischen Grenzstadt, in der der unverwesliche Leichnam eines Heiligen ausbewahrt wird, erheben, so würde man schwerlich auf den Gedanken kommen, daß diese ebene Gegend granitischen Felsgrund hat.

So gehört es also zu ben eigenthümlichsten Charafterzügen bes Urals, daß die teftonische Centralmasse des Gebirges, der Granit mit den begleitenden Gneiß= und Glimmerschieferzonen, in Folge einer schon in früher geologischer Zeit stattgehabten meridianen Aufspaltung in die Tiefe verfunken, eingefallen ift. Die burch viele Breitegrade einst klaffende Erdwunde ift lange vernarbt, die auf der langen Spalte emporgepregten und hervorgequollenen Sornblende= und Augitvorphyre haben die Spalte geschlossen, jungere Ablagerungen haben fie zum Theil bebeckt; aber heute noch ift fie beutlich erkennbar und beutet uns an, bag bas Bebirge, welches wir heute Ural nennen und seiner longitubinalen Ausbehmung, so wie seines teftonischen Baues halber zu ben Rettengebirgen rechnen, nur der stehengebliebene weftliche Rand eines in ber späteren paläozoischen Beit weit ausgebehnten westasiatischen Massengebirges ift, das felfige Geftade eines alten und wahrscheinlich sehr nied= rigen Continentes, von welchem bebeutende Strome in weftlicher Richtung sich in bas permische Meer ergoffen.

Diese Bildung des Urals erinnert an die Verhältnisse der Karpathen, mit dem südlich vorliegenden Gürtel von trachytischen Eruptivgesteinen, an den Balkan mit den auf einer langen ost-westlichen Spalte am südlichen Steilabhang des Gebirges emporgestiegenen Melaphyren und Augitporphyren, an den Steilrand des böhmischen Erzgebirges mit den böhmischen Basaltgebirgen, oder

endlich an den Bau der italienischen Halbinsel, wie derselbe fürzlich von Prof. Sueß in so interessanter Weise dargelegt wurde.

Mit ber geognoftischen Zusammensetzung und der Tektonik bes Uralgebirges hangt aufs innigste auch bas Vorkommen von Metallen, Ergen und Edelfteinen gusammen. Auch diese Borkommnisse zeigen entsprechend den einzelnen Formationen eine Anord= nung auf nordsüblichen Parallellinien. Höchst charafteristisch ist aber, baß alle durch ihren Reichthum an Erzen und Metallen berühmten Orte, wie Bogoslowst und Turjinst, Kuschwa, Nischne Tagilet, Newianst, Katharinenburg, Gumeschewst, Miast und andere auf ber öftlichen Seite bes hauptrudens liegen. Schon humboldt hat die große Verbreitung goldführender Alluvionen auf der öft= lichen Seite des Gebirges und beren Seltenheit auf ber weftlichen als eine bemerkenswerthe Thatjache angeführt, und wie mit dem Gold, so verhält es sich auch großentheils mit Platin, Rupfer und Gifen und den hauptfundorten fur Ebelfteine. Diefe Thatsache erklärt sich naturgemäß daraus, daß das Vorkommen von Gold an die frustallinischen Schiefergesteine, die das ursprüngliche Muttergeftein beffelben find, gebunden ift, das Vorkommen von Gifen und Rupfer an die Bone ber Eruptivgesteine, bas Bortommen der Edelfteine hauptfächlich an Granit und Glimmerschiefer. Alle diese Gesteine treten aber entweder ausschließlich oder wenig= ftens ihrem hauptverbreitungsgebiete nach an der Oftfeite bes Urals auf.

Daher kommt es benn auch, daß der Schwerpunkt des Urals auf der asiatischen Seite des Gebirges liegt, daß sich das Hauptleben dort entwickelt, und daß der Ural keineswegs die Grenze zwischen europäischer Civilisation und asiatischer Barbarei ist. — Ganz im Gegentheil. Der Reisende mag, auf welchem Wege immer, aus Europa über die uralische Wasserscheide nach Asien kommen, er wird überall in gleicher Weise denselben Eindruck empfangen, der ihm die

afiatische Seite bes Urals als die Sonnenseite, die europäische als die Schattenseite bes Gebirges erscheinen laft. Auf europäischer Seite befindet sich der Ural im großen Gangen noch heute in einem Buftand, welcher an bas Wort des Tacitus in der Schilberung von Deutschland vor 2000 Jahren erinnert: "silvis horrida aut paludibus foeda". Am öftlichen Abhange bagegen haben bie reichen Mineral- und Metallschätze eine Montaninduftrie ins Leben gerufen, der eine Reibe blubender bevolferter Stadte und Ortschaften ihr Dasein verdankt, von Miast im Guden bis Bogoslowst im Norden, in welchen bie Gaftfreundschaft der ruffischen Bergbeamten bem Reisenden einen Comfort und Lurus bieten, die ihn ganglich vergessen laffen, daß er fich in Afien in nachster Nabe ber sibirischen Grenze befindet, mahrend die großartigen meift auf ber vollen Sobe ber Zeit ftebenden industriellen Gtabliffements uns in die entwickeltsten westeuropaischen Industriedistrifte gurudverfeten. Die uralifden Rubnif's (Bergbaue) und Samob's (Kabrifen ober Sutten) liegen wie Dasen in ber sonst endlos scheinenden Baldwüftenei, und haben ben Bald bis auf größere ober geringere Entfernung um fich aufgezehrt. Diese Baldblogen, sowie Die bei ben Sawod's zu meilenlangen Teichen aufgestauten Bache und Aluffe, welche jett wie naturliche Seen die Landschaft beleben, geboren zu ben darafteriftischen Gigenthumlichkeiten ber uralischen Landschaft. Denn sonst scheint am Ural die Natur alles ftebende Waffer fast ausschließlich auf die Bildung von Sumpfen verwendet zu baben.

Spuren von Bergbau im Ural findet man da und dort aus alleraltester Zeit; allein man weiß nicht, wann er begann, wann er in Verfall gerieth, man weiß nicht, von welchem Volk derselbe betrieben wurde.

Bie alles Neue und Große, was im vorigen Sahrhundert in Rußland geschah, auf Peter den Großen zurückzuführen ist, (494)

jo auch die Neubelebung bes Berghaues im Ural. Nachdem Beter ber Große ichon 1699 Sorge getragen hatte, daß frembe Bergleute nach Rugland famen, gründete er im Jahre 1700 in Mostau ein Bergamt und ließ am 2. November besselben Sahres bas erfte Berggefet veröffentlichen, burch welches es Jedermann freigestellt wurde, Gold, Silber, Rupfer und andere Erze aufzusuchen \*). Die thätigfte Unterftugung bei Ausführung feiner Blane wurde Peter bem Großen burch zwei hervorragende Manner zu Theil, burch ben berühmten Schmied von Tula Nifita Demiboff, ben Stammberrn ber jett fo bekannten und reichen Familie De midoff, ber Befiber von Tagil, bem blübenbften und ergiebigften Bergwertsbiftritte im Ural, und burch einen Deutschen Namens Benning. Rifita Demidoff erhielt im Jahre 1702 das auf Kronskoften erbaute Gisenhüttenwerk Newiansk, das älteste unter ben jett noch eriftiren= ben Werken vom Czaren als Gigenthum; er erbaute zu Lebzeiten Peters des Großen noch 10 weitere Gifenhüttenwerke. Gin ftatt= liches Denkmal auf bem Plate vor dem Demidoffichen Bermaltungegebäude zu Rischne Tagilet ftellt ben vor ber Gludegottin knieenden Rikita Demidoff bar, bem ber Lorbeerfrang auf's Saupt gebrückt wird. - Benning aber legte ben Grund gur Bergftabt Ratharinenburg und ihren Suttenwerfen, erweiterte die Rupfer= butte Polewet, erbaute Werch = Iffetet, verbefferte Alapajewet und Ramenst, und legte Ranonengießereien und Werte gur Erzeugung von Stabl, Blecheisen, Antern, Rageln, Draht u. f. w. an.

Nach dem heutigen Standpunkt der russischen Montanindustrie im Ural\*\*) rangiren die verschiedenen Metalle in Bezug auf den Werth der jährlichen Produktion in folgender Reihe: den ersten Plat nimmt das Eisen ein, nach dem Eisen kommen die edlen

<sup>\*)</sup> Bgl. Berrenner, Erdfunde bes Gouv. Perm, S. 406.

<sup>\*\*)</sup> Bgl. das hervorragende Werf von P. Ritter v. Tunner: Ruflands Montan-Indufirie, insbesondere bessen Effenwesen, Leipzig 1871.

Metalle Gold und Platin, nach diesen folgt das Kupfer und endlich Kohlen und andere nuthare Mineralien. Nach v. Tunner betrug der Werth der Produkte der gesammten russischen Montanindustrie im Jahre 1868 in Rubeln 65 Millionen, oder in runder Zahl 100 Mill. Gulben Desterr. W. Davon kommen auf Eisen in seinen verschiedenen Fabrikaten dei 50 Millionen, Gulden, also die Hälfte des Werthes der ganzen Produktion, auf Gold circa 37 Mill. Gulben, auf Kupfer  $4\frac{1}{2}$  Mill., auf Silber  $1\frac{1}{2}$  Mill. Gulben, auf Platin 600,000 Gulden, auf Zink etwa 500,000 und auf Blei 350,000 Gulden Desterr. W. u. s. w.

Heute zählt der Ural nicht weniger als 13 der Krone gehörige und 53 in Privatbesit sich befindliche Hochosen-Etablissements neben zahlreichen Werken, welche das Roheisen verarbeiten. Diese Werke liefern seit einer Reihe von Jahren ziemlich constant an Roheisen 12 und an Guswaare 2, zusammen 14 Millionen Bub (über 4½ Millionen Zoll-Ctr.) Roh- und Guseisen, d. i. über z der ganzen, gegen 20 Millionen Pud betragenden russischen Eisen-Produktion. Das uralische oder wie es in Russland gewöhnlich genannt wird, das sibirische Roheisen ist überdies als das der Qualität nach beste bekannt, geschätzt und bezahlt d).

Den Hauptreichthum an Eisenerzen bergen die beiden berühmten Magneteisenberge: die Wyssokaja Gora bei Nischne Tazgilök und der Goroblagodat bei Kuschwa, die nur 40 Werft (etwa 6 deutsche Meilen) auß einander liegen. Man schäft den Reichthum der Wyssokaja Gora auf 20 bis 30,000 Millionen Bud 66 Proc. haltiger Erze, von welchen gegenwärtig jährlich gegen 8 Millionen Pud in Tagbauen gewonnen werden, so daß daß Bud Erz auf nicht mehr alß 4 Kop. zu stehen kommt. Der Löwenantheil an diesem Erzschaft gehört Herrn v. Demidoss, dem Besitzer von Tagil, außerdem haben Antheile die Besitzer der Eisenwerke von Werch-Settsk, von Alapajewsk, Newiansk, Rewdinsk und

Utfinst (ober Sukun). Der zweite Erzberg, der Goro-Blagodat bei Kuschwa, gehört der Krone. Der Neichthum dieses Erzberges wird, so weit er aufgeschlossen ist, auf 1000 Millionen Pud 50 bis 70 Proc. haltiger Erze geschätzt, von welchen jährlich 3 Millionen Pud ebenfalls in Tagbauen, förmlich steinbruchartig gewonnen werden. Die Erze sind auf 3 Werst in der Länge und 1 Werst in der Breite aufgeschlossen.

Schon von der Sohe bes Uralfammes auf dem Weg von Serebrianst nach Ruschwa fieht man die an ihrer Beftfeite bicht bewaldete Doppelfuppe bieses Magneteisenberges über die Uralitvorphyrfuppe des fleinen Blagodat (Malaja Blagodatka) hervorragen. Die hochste Spige (1200 guß über bem Meere, 480 guß über dem Huttenteich von Kuschwa) ziert eine Rapelle. Neben der Rapelle steht ein eigenthümliches außeisernes Denkmal, auf dem eine cbenfalls außeiserne Opferflamme figurlich auflobert. Die Inschrift lautet: "Wogul Stephan Tschumpin verbrannt im Jahre 1730." So hieß nämlich ber Eingeborne, welcher die Ruffen auf ben Erzberg Blagodat (bas Wort bedeutet fo viel wie gute Gabe ober Segen), ber in ber Waldwildniß verborgen lag, aufmertfam machte, und fie baburch in's Land zog. Er mußte feinen Verrath mit dem Leben bugen, indem er auf dem Gipfel des Berges von seinen Landsleuten verbrannt wurde 6). Die Aussicht von ber Sohe des Blagodat gehört zu den schönsten im Ural. blidt gegen Submest bie Singja Gora (ben blauen Berg) und gegen Nordwest ben britten Magneteisenberg bes Ural, den Ratsch= fanar, gegen Often ift Alles flaches Bald- und Sumpfland. Die Erze werden in 9 von einander getrennt liegenden besonderen Abbauen gewonnen. Der Hauptabbau liegt unmittelbar unter ber Rapelle an der Oftseite des Berges. Ich spreche von einem Erzlager, weil die merkwürdige Erzmasse zwischen einem chlorithaltigen Feldspathporphyr im Liegenden und einem sehr verwitterten Felbspathporthyr\*) im Hangenden, mit einem Berflächungswinkel von 35 Grad gegen Ost einfallend, eingelagert erscheint. Stellenweise ist das Erzlager durch einen grünlich braunen mürben Prophyr auch in zwei Lager getrennt. Auch die Erzmasse enthält viel Feldspath und ist größtentheils mürbe — der Feldspath darin kolinisch verwittert — so daß sie in einen Grus zerfällt. Die russischen Geologen halten diese Magneteisenmasse für ein eruptives Gebilde.

Merkwürdig mar die Wirfung bes Magneteifens auf die Magnetnadel unferes Kompasses, als wir über die, hoch in ber Luft schwebenbe, etwa 50 Schritt lange holzerne Brude gingen, welche die südöstliche Kuppe, auf der die Kapelle steht, mit dem nordweftlichen Gipfel verbindet. Die Nordsvite der Nadel zeigte nämlich bei ber Kapelle birett nach Gub, bis zur Mitte ber Brude batte fie fich nach Dit gebreht, bann brehte fie fich allmählig weiter über Nord nach Weft und am nördlichen Ende ber Brude zeigte fie wieder nach Gud. \*\*) Um öftlichen gufe bes Berges ift eine 1 Faben machtige Schichte von Magneteifenftein-Geröllen, Die in eisenschüffigem Lehm eingebettet liegen, abgelagert, die gleichfalls abgebaut wird. Die Roften der Gewinnung der Erze werden auf 21-22 Rubel per 1000 Pud berechnet und die Gesammtfoften bes Erzbergbaues belaufen fich bei einem Arbeiterstand von circa 500 Röpfen jährlich auf 50,000 Rubel. \*\*\*) Rach den Mittheilungen bes herrn Beraverwalters Bladimir Moftamento und bes herrn huttenverwalters Neuberg, welche in Rufchwa unfere ge-

<sup>\*)</sup> Dieje Porphyre find oligoflashaltige Grunfteinporphyre.

<sup>\*\*)</sup> Natürliche Magnete — attraftorische Magneteifen — fommen übrigens am Blagedat selten und nur von geringer Starfe vor. Am ausgezeichnetsten bat man fie am Katichtanar gefunden.

<sup>\*\*\*)</sup> Die Arbeiter bekommen nur 12 Rubel jährlich an Geld, haben aber außerdem von der Krone Felber und Wiesen angewiesen (circa 14Desjätinen)zum Kornbau, und zur haltung von 2 Kühen und einem Pferde; die alten Kronmagazine aus der Zeit der Leibeigenschaft siehen leer, nnd verfallen zu Ruinen.

fälligen Führer waren, rechnet man, wenn einmal die Uraleisenbahn fertig sein wird, auf eine jährliche Erzausbeute von 15—20 Millionen Pud. Die Byssokaja Gora bei Tagil und der Blagodat sind übrigens nur die beiden bekanntesten und bisher am meisten benützten Stellen des an der östlichen Abdachung des Ural weit verbreiteten Borkommens von Magneteisenstein, und mit Recht meinte einer unserer Begleiter: "wir könnten die egyptischen Pyramiden aus Eisen aufbauen, wenn wir das Brennmaterial dafür hätten."

Diese Bemerkung über den Mangel an Brennmaterial in einer Gegend, wo der Reisende Tage lang durch Wälder fährt, klingt befremdend. Und dennoch ist der Holzmangel und die Holztheuerung an den Hauptorten des Urals Thatsache. Um meisten Schuld daran trägt wohl die schlechte Forstwirthschaft. Nicht bloß, daß es in den 48 Forstbezirken des Urals an intelligenten, wissenschaftlich gebildeten Forstmännern überhaupt sehlt, sondern der größte Uebelstand ist der, daß die Bergverwaltungen und nicht die Forstwerwaltungen über den Wald verfügen, und daß alle möglichen Privilegien auf die Ausnühung des Waldes bestehen. Die Bergverwaltung derretirt: so viel und so viel Millionen Pud Eisen müssen diesem Sahre geschmolzen werden, und die dazu nöthigen Holzschlen müssen geliefert werden, mag die Forstverwaltung das Holz her nehmen, von wo sie will.

Verständige Forstleute äußerten daher schon lange ihre Bedenken über die vermeintliche Unerschöpflichkeit des Waldes im Ural und tadelten dessen wüste Behandlung laut und öffentlich. Aber die Bergbeamten und hüttenverwalter ließen den Wald, in der Nähe der hütten anfangend, schonungsloß niederhauen, wo er eben am bequemsten zu erreichen war; um den Nachwuchs kümmerte man sich nicht. Die Blößen wurden immer größer, dis die hütten in deren Centrum standen und nun Kohlen und holz 60—100 Werst weit auf elenden Wegen für theures Geld berbeigeführt werden müssen.

"Es ist" — sagt von Helmersen — "als wäre ein Gericht über die Bälder des Urals zu deren Bertilgung eingebrochen. Und was gewissenhafte Forstbeamte und besonnene Bergoffiziere auch gegen diese Berwüstung vorschlagen mögen, es erweist sich als ungenügend, um den unaushaltsamen Gang der Zerstörung hintenanzuhalten, weil die Baldterrains zu groß sind, um wirksam überwacht werden zu können. So hat z. B. der Obersorstmeister von Katharinenburg ein Baldterrain von 14 Millionen Dessätnen Fläche zu verwalten; auf einen Förster kommen 150,000—600,000 Dessätnen, auf einen berittenen Baldheger 60,000 Dessätnen (600 — Werst), und doch ist in der Dienstesinstruction der letzteren die Berpflichtung enthalten, den Distrikt täglich zu besehen. Bo Gesebe Unmögliches vorschreiben, dienen sie nur dazu, um auch das Mögliche nicht geschehen zu machen.

Dazu kommen noch zwei andere den Wald zerstörende Elemente: die jährlich sich wiederholenden, theils durch Unvorsichtigskeit, theils mit Absicht veranlaßten und die kolossalsten Berwüstungen anrichtenden Waldbrände und die Windbrüche. Zwischen Werchoturje und Vogoslowsk haben wir meilenlange, durch Brand und Windbruch zerstörte Waldstrecken passirt. Wenn bei Bränden nichts anderes mehr hilft, so greift man oft zu dem verzweiselten Wittel, dem Brand durch Abbrand Einhalt zu thun, indem man an passenden Stellen den Wald anzündet und absichtliche Brandblößen schafft, um das Weitergreisen des Feuers zu verhindern.

Dennoch ist Wald im Ural noch in größter Menge vorhanden. Allein was hilft der prachtvolle Urwald an den Petschoraquellen den holzlosen Steppen des Südens, was nützen den hütten von Slatoust, Katharinenburg und Kuschwa die hunderttausende von Desjätinen des schönsten Hochwaldes, der im nördlichen Ural 3—600 Werst weit von ihnen steht.

Zu ber Holztheuerung gesellen sich noch andere Umstände,

welche die Lage der uralischen Gisenwerke im Augenblick nicht sehr günstig erscheinen lassen, d. i. der huhe Arbeitslohn gegenüber der früheren wohlseilen Arbeit der Leibeigenen und die gegenüber den modernen Berkehrsmitteln immer ungünstiger erscheinenden Transportverhältnisse. So erklärt es sich, daß für die Montanindustrie des Urals eine Zeit der Prüfung eingetreten ist, daß alle Berhältnisse daselbst einer großen Umwandlung entgegen gehen. Steinkohlen und Gisenbahnen sind zur Lebensfrage für den Ural geworden.

Doch wenden wir uns den übrigen Metallen gu, welche am Ural gewonnen werben. Die nachfte Rolle nach bem Gifen spielt bas Gold. Das erfte Gold murde am Ural im Jahre 1745 auf Quarggangen am Alufichen Buschma bei Beresowst unweit Ratharinenburg entbedt; erft fpater im Jahre 1774 murbe burch Bufall in berfelben Gegend bei Klutichemofoi beim Graben eines Bafferftollens das Gold auch auf sekundärer Lagerstätte als Waschgold im sogenannten Seifengebirge aufgefunden. Allein erft im Jahre 1818 wurde bie ganze Wichtigkeit bes uralischen Goldvorkommens gehörig gewürdigt und erfannt. Jett erging an alle Berg= bauptmannschaften des Urals der Befehl, ihre Reviere nach Gold burchsuchen zu laffen und baffelbe auszubeuten. Rasch nach einander wurden nun die Goldseifen in den Revieren von Clatouft, Ruschwa und Bogoslowsk entdedt. So lieferte der Ural schon im Sahre 1823 gegen 100 Bud Gold und die jährliche Ausbeute wuchs ipater bis auf 350 Pub, mas einem Geldwerth von 4,200,000 Rubel gleichkommt. \*)

Mit Ausnahme ber Goldmafchen langs ber Sferebranka (9

VIII. 181.

<sup>\*)</sup> Ein Pud Gold fann man zu 12,000 Rubel, ein Pfund (ruff.) zu 300 Rubel, und 1 Solotnik zu 3 Rubel 6 Kop. rechnen. 1 Pud = 40 Pfund ruff., 1 Pfund = 96 Solctnik.

Werst nördlich von dem Dorse Kedrossa an der Straße von Kungur nach Auschwa) und bei Krestowosdwischenst, welche nahe der Wasserscheide am Westabhange des Urals liegen, gehören alle Goldvorskommnisse der öftlichen oder asiatischen Seite des Gebirges an, aus dem einsachen Grunde, weil die goldführenden Gesteine: krystallinische Schiefer (vornehmlich Talks und Chlorisschiefer), Serpentin, Diorit sast nur auf dieser Seite zu Tage treten; und mit Ausnahme des aus den Goldvarzgängen im Beresit von Beresowsk bei Katharinenburg gewonnenen Goldes\*) ist alles am Ural gewonnene Gold Was die gold.

Goldführendes Seifengebirge, bas Berwitterungsproduft gold= führender Gefteine, oder furz gesagt "Goldsand", und "Goldlehm", findet fich langs bes Laufes faft aller kleineren am Oftabhang bes Urals entspringenden Fluffe von ber Gegend von Oref und Tanalyst am Fluffe Ural im Guben bis weit über Bogoslowst hinaus im Norden, also über eine Erstreckung von mehr als 8 Breitegraden oder 120 deutschen Meilen. Gewöhnlich nimmt man an, daß die Sauptfluffe fein Gold (b. h. nicht in folder Menge, daß fich die Gewinnung lohnt) enthalten, sondern nur die oberften Quellzufluffe, namentlich folde, welche im Gebiet ber frustallinischen Schiefer (Chlorit-, Talf-, Glimmerschiefer u. f. m.) entspringen. Charafteristisch für das uralische Seifengebirge ist, daß die in dem Lehm und Sand eingebetteten Gefteinsftude meift edig ober nur wenig abgerollt find, mas darauf hindeutet, daß das goldführende Material nicht auf große Entfernungen von seinem Ursprungsorte transportirt wurde. Das Vorkommen von Mamuthresten, namentlich in dem Seifengebirge des Bogoslowster Reviers, weist auf ein Diluviales Alter der Ablagerungen bin. Die jetigen Oberflächen-

<sup>\*)</sup> Uebrigens ift diefer berühmte Goldbergbau gegenwartig nicht im Betrieb. Die Gruben find erfauft,

verhaltniffe ber goldführenden Diftrifte konnen baber von jenen in der Zeit, als die Goldseifen gebildet wurden, so verschieden sein, daß man sich dadurch nicht irre führen lassen barf. Es mare in Kolge dessen auch unrichtig, anzunehmen, daß Gold ausschlieflich nur langs ber jekigen Bafferlaufe portommen tonne. Im Gegentheil, gerade die Erfahrungen der letten Jahre haben bewiesen, daß reiche Goldsandablagerungen auf Flächen fich finden, die heute von keinem Bafferlauf burchzogen find. Davon habe ich mich auf der febr reichen Goldfeife von Schabrowstoi. 24 Berft von Ratharinenburg überzeugt, welche, obwohl in ber nachsten Umgegend schon seit 20-30 Sahren Gold gewaschen wird, boch erft vor drei Jahren entbedt murde. Die pollkommen ebene Oberflache ließ hier in keiner Beise erkennen, daß in einer Tiefe von wenigen Rlaftern Goldseifen liegen, deren Goldgehalt man auf 87 Pud Gold schätte, wovon im Jahre 1872 circa 30 Pud gemonnen murben.

Gewöhnlich ift die Goldablagerung von mehr oder weniger machtigen (6-20 Kuf) jungeren Alluvialidichten und von Dammerde bebeckt, und ist selbst nur wenige Fuß (1-6 Fuß) machtig. Sie ift am reichsten in benjenigen Partieen, welche unmittelbar auf bem Grundgebirge aufliegen. Die Golbführung einer folden Ablagerung wird, bevor man an die Gewinnung bes Goldes felber geht, durch Berfuchsarbeiten vorher möglichst genau constatirt. Man berechnet überall am Ural den Goldgehalt nach der Anzahl Solotnif Gold, welche in 100 Bud Goldfand enthalten find. Bafchftoff mit einem Gehalt ron 1-2 Solotnif (b. i. 0,00027-0,00054 Proc.) barf schon als febr reich angesehen werben. Der Sand ift schon reich, fagt von Belmerfen, wenn er aus einem Cubitfaben Bafchftoff einen Fingerhut voll Gold liefert. Uebrigens variirt der Gehalt außerordentlich und bleibt im großen Gangen unter 1 Solotnif; im Jahre 1868 hat er sogar nur & Solotnif im allgemeinen Durchschnitt betragen.

3\*

Nur an wenigen Punkten hat man ungewöhnlich reiches Seifengebirge gefunden, das 6 bis 7, ja 10 bis 12 Solotnik enthielt, aber in solcher Reichhaltigkeit dann nicht lange anhielt.

Die anscheinend geringe Menge von Gold im uralischen Seisengebirge mag auffallen, allein sie ist bei der Leichtigkeit, mit welcher der Goldsand gewonnen und verwaschen werden kann, in Wirklickseit nicht unbedeutend; denn die Erfahrung hat gezeigt, daß Goldsande mit } Solotnik noch mit sicherem Vortheil verwaschen werden. Auf den Werchijettskisschen Wäschen des Herru Jakobless der Katharinenburg werden sogar Goldsande mit } Solotnik noch mit Gewinn bearbeitet. In der Regel rechnet man die Selbstichten beim Verwaschen eines Goldsandes von 1 bis 2 Solotnik Gehalt auf  $\frac{2}{5}$  des Werthes des gewonnenen Goldes, so daß die Kosten der Gewinnung von 1 Pud Gold (im Werth von 12,000 Rubel) zu 4800 Rubel angenommen werden können, oder für 1 Solotnik Gold im reellen Werthe von 3 Rub. 6 Kop. bestragen die Kosten 1 Rubel 20—40 Kop.

Der Abbau der Golbsandlager geschieht theils unterirdisch (namentlich zur Winterszeit), theils in Tagebauen, die oft kolossale bis zu 70 Fuß tiefe Pingen mit terrassirten Seitenwänden darstellen. Die Waschvorrichtungen sind dei allen Wäschereien am Ural ungefähr nach demselben Muster eingerichtet, die Waschrinnen und Waschheerde sind nach amerikanischer Construction, und in allen Fällen, wo die Wäscherei im Großen betrieben wird, sindet die Anwendung von Maschinen und Dampskraft statt, so daß die Art der Goldgewinnung hinter dersenigen in Calisornien und Australien nicht zurückbleibt.

Dagegen erscheint der Werth der jährlichen Goldausbeute am Ural klein gegen jene in den genannten Ländern. Um der Vorstellung einige Anhaltspunkte zum Vergleich zu geben, will ich erwähnen, daß im Sahre 1868 die Gesammtgoldausbeute im asiatischen Ruß-

land, an welcher der Ural mit ungefähr 18 Proc. partizipirt, 560 Jolletr. Gold im Werthe von 37 Millionen Gulden Defterr. W. betrug d. i. ungefähr  $\frac{1}{3}$  des Gesammtwerthes der ganzen Bergbauproduktion in ganz Rußland (65 Mill. Rubel oder 104 Mill. Gulden Defterr. W.). Fast genau ebensoviel aber — im Durchschnitt in den Sahren 1851—1866 jährlich 100 Mill. Gulden Defterr. W. — beträgt die jährliche Goldausbeute allein der Colonie Victoria in Australien, so daß also der Ural höchstens den fünfzehnten Theil der jährlichen Goldausbeute von Victoria liesert 8).

Indeffen scheint der Goldreichthum des Urals noch lange nicht erschöpft zu sein. Die Thatsache, bag man noch gegenwärtig unmittelbar vor bem Stadtthor von Ratharinenburg, das jett boch ichon feit 1% Jahrhunderten der Git der montanistischen Centralleitung des Urals ift, Goldfand gewinnt, daß man ferner por wenigen Jahren (im 3. 1869) erft, nur 24 Werft von Ratharinenburg entfernt, bei Schabrowstoi eine anjehnliche, bis babin ganglich unbefannt gebliebene Goldsandablagerung, die für eine ber reichsten gilt, ba fie 3-4 Solotnif Gold enthält, entbecken fonnte - folde Thatfachen beweisen, daß man am Ural noch lange nicht alle Goldterrains tennt, daß hier vielmehr noch viele neue Entbedungen zu machen find. Da ferner fchlagende Beispiele beweisen, mit welch außerordentlichem Erfolge Gold= gebiete, welche früher ber Krone einen faum nennenswerthen Grtrag geliefert haben, von Privaten bearbeitet werden\*), fo bat die Krone sich zu dem febr richtigen Prinzip bekehrt, selbst in ihren eigenen Bergbaudiftriften die Goldfeifen ben Privaten zu niber-Um die letzteren zu den dies bezüglichen Unternehmungen laffen.

<sup>\*)</sup> Im Goroblagodat'ichen Revier bei Kuichma hat ein herr Koltichin der Regierung einen Quadratwerft Geldterrain abgepachtet, auf dem Goldbiand mit 2 bis 4 Solotnit Gehalt vorsommt, und das dem Bestiger gegenwärtig jahrlich & Mill. Rubel Reingewinn abwirft. Wo früher 4, höchstens 10 Pud jahrlich gewonnen wurden, werden jett 80—90 Pud gewonnen.

noch mehr anzueifern, wurde vor mehreren Sahren die Steuer von 15 Procent des gewonnenen Goldes auf 10 Proc. herabgesett, und schon gegenwärtig sollen 30 des goldführenden Terrains am Ural in Händen von Privaten sein.

Um die Verschleppung und Veruntreuung bes Golbes moglichst zu verhüten, ift die Goldschmiedekunft am Ural ein verbotenes Gewerbe. Früher, ebe diefe Magregel zur Durchführung gekommen, wurde sehr viel Gold veruntreut. Sausirer und Goldschmiede burchschwärmten unter allerlei Vorwand die Golddiftrikte und kauften fammtlich gestohlenes Gold. Daffelbe murde meift in Sonig versteckt und gieng über Troizk und Werchneuralsk mit Karawanen nach Buchara, wo man ironisch sagen soll, eine einzige ruffische Honigtonne sei beffer, als viele perfische. Wie bei folchem Sanbel einer den andern zu betrügen suchte, davon erzählt Selmerfen folgenden amufanten Kall: Bei Glatouft batte ein Saufirer auf der Durchreise in der Dunkelheit und in großer Gile einen großen Rlumpen Gold gekauft. Als er ihn am folgenden Tage untersuchte, fand er, daß der Klumpen vergoldetes Blei mar, und der Berfäufer, als er bei Tag feine Banknoten übergablte, erkannte, daß diese falsch waren. — Indessen sind befanntlich am Ural wiederholt sehr ansehnliche Goldflumpen gefunden worden, wie 3. B. der auf der Goldseife von Zarewo-Alexandrowst bei Miast im Gewichte von 24 Pfund 69 Solotnif und namentlich der Tegobordti-Rlumpen mit einem Gewicht von 64 B. Pfd.\*), der 1842 gleichfalls bei Miask gefunden wurde und gegenwärtig in der Sammlung des Bergcorps zu St. Betersburg aufbewahrt ift.

Bahrend Goldmafchereien am Ural noch fortwährend in großem Umfange betrieben werden, icheinen die Platinwafchen

<sup>&</sup>quot;) Die berühmten auftralischen Goldklumpen aus der Colonie Victoria, wie der "Willfommen-Klumpen" (184 Pfd. engl.) und ber "Blanche Barklo" (145 Pfd.) übertreffen ben ruffischen noch auch Größe.

mehr und mehr einzugehen. Seit die russische Regierung zum erftenmal im Jahre 1845, und zulett im Jahre 1863 die Bra= gung von Platinmungen eingeftellt und lettere ganglich aus dem Berfehr gezogen hat, ift die jährliche Platinproduktion von Jahr zu Sahr gefunken. In den letten Sahren wurden faft nur die Demidoff'schen Baschereien, welche westlich von Tagil unweit ber Bafferscheide am Beftabhange des Gebirges liegen und von jeher bas meiste Platin geliefert haben, betrieben. Die jährliche Ausbeute beträgt jett 100 Bud. Das gewonnene Platin wird an ben Munghof in Betersburg eingeliefert und die Steuer bort mit 15 Broc. in natura entrichtet. In Privatfammlungen in Nischne-Tagilot habe ich nicht blog Stude verwachsen mit Chromeisenerz gesehen, sondern auch fehr ausgezeichnet froftallifirte Studden mit deutlichen fleinen Arpstallen (theils Beraeder allein, theils Beraeber in Combination mit Oftgebern). Befanntlich find auf ben Seifenwerken bes Tagiler Revieres auch große Stude bis zu 20 Pfund im Gewicht vorgefommen.

Die Turjinskischen Kupfergruben führen uns in das nördlichste der transuralischen Kronbergwerksreviere, in das Revier Bogostowsk, in üblem Rufe wegen seiner finsteren Wälder, wegen seiner unzugänglichen Sumpfe und seines rauhen Klima's, aber aus eben diefen und anderen Grunden neuerdings von der ruffi= ichen Regierung zu einer Strafcolonie auserseben. Das gange 72 beutsche Quadratmeilen große Bergrevier gablt nur zwei größere Ortschaften: Die Stadt Bogoslowst mit eirea 3000 Ginwohnern und die Bergftadt Turjinof mit 6000 Einwohnern9). Bogoslowet an der Turia gelegen, Die bier zu einem großen Guttenteich aufgestaut ift, ift ber Sit ber Berg= und Guttenverwaltung, an beren Spite gegenwärtig herr Nicolai Bafilijewit Rusnezow fteht. ein Mann, dem ich wegen seiner liebenswürdigen Gaftfreundschaft zu großem Danke verpflichtet bin. Auf ber Rupferhutte zu Bogodlowef werben bie Erze ber Turiinstiiden Gruben verbüttet. Diese Erze find theils fog. "vererate Erze", die aus einem Gemenge von Rupferfies, Rupferglang und Schwefelties besteben und im Durchschnift nicht mehr als 2 bis 3, höchstens 4 Proc. Rupfer enthalten, theils jog. "verfalfte Erze": gediegen Rupfer, Rothfupfererz, Rupferlajur, Malachit, Aupfergrun. Das aus biefen Erzen gewonnene Rupfer ift von vorzüglicher Qualität, jo rein und behnbar, daß es in die dünnsten Faben ausgezogen werden Es wird in längliche Barren von circa 23% Pfund Gewicht gegoffen und in Riften zu 12 Bud Gewicht verfandt. Die Gesammtproduction im Jahre 1871 betrug 10,775 Bud, fast um die Sälfte weniger als in früheren Jahren. Indessen richtet fich bie Produktion gang nach der Bestellung der Regierung, ba fast die ganze Erzeugung an das faiserliche Arsenal in St. Beters= burg abgeliefert wird.

Die Stadt Turjinst, 12 Werst öftlich von Bogoslowst, gleichfalls an der Turja gelegen, ist der Sitz einer Bergverwaltung und hat eine fast ausschließlich aus Bergarbeitern bestehende Bevölferung. Die Kupfergruben, welche zu dieser bedeutenden Niederlassung, die den Endpunkt des civilisieren Lebens an der Oftseite des Urals in nördlicher Richtung bezeichnet, die Veranlassung ge-

geben haben, find in zwei durch die Turja von einander getrennten Sügeln, dem Turin'ichen am linken und dem Frolow'ichen Berg am rechten Ufer angelegt. Die Berhältniffe Diefer Gruben find von G. Rose feiner Zeit eingehend beschrieben worden. Die vorherrichende Gebirgsart des Grubenreviers ift dichter filurischer Ralfstein, ber fich von ben Ufern ber Rafma über Turjinst bis zum hüttenwerf Petropawlost hinzieht 10). In dem Grubenreviere ift derfelbe von Diorit, Dioritporphyr und Granatfels in Gangen durchschnitten und theilweise in kryftallinischen Kalkstein umge-Die einbrechenden Erze find hauptfächlich: gediegen mandelt. Rupfer (meist frustallisirt und auf der Frolowsfischen Grube früher in sehr ansehnlichen Maffen bis zu 9 Pud Gewicht gefunden, in Berbindung auch mit gediegen Gilber), berber Rupferfies mit Schwefelfies gemengt, und Rupferglang. Seltener und fur bie bergmannische Gewinnung von untergeordneter Bedeutung ift das Bortommen von Malachit, Rupferlafur, Rothfupfererg, Fahlerg und Rupfergrun. Die Erglagen richten fich in ihrem Streichen und Fallen mehr ober weniger nach den Gebirgsmaffen, an beren Grengen fie vor-Um baufigften treten fie an ber Grenze bes Kalksteins und des Granatfels auf, seltener an ber bes Diorits mit Granatfels ober bes Dioritporphyrs und Kalksteins. Die Mächtigkeit, fowie die Ausbehnung der Erzmassen dem Streichen und Berflächen nach ift fehr wechselnd und die Lagerung auf manchen Gruben eine außerordentlich unregelmäßige. Einigermaßen regelmakig ift die Lagerung nur auf der Bogoslowsfischen Grube, auf ber gegenwärtig am meiften gearbeitet wirb. Die Ergmaffe ftellt hier eine machtige Eraplatte bar, die mit 28 bis 32 Grad gegen West einfällt, und bis zu 5 Faben (35 Kuß) mächtig wird. Durch ben Abbau biefer mächtigen Erzmassen entstehen große unterirdische Sohlraume, ahnlich ben "Kammern" in Bielizfa. Ginen Diefer unterirdischen Raume ließ der fehr gefällige Bergverwalter herr

Pomerangoff bei meinem Besuche mit 2500 Rergen beleuchten, was einen außerordentlich großartigen Anblick bot.

Das Erzvorkommen wurde schon im vorigen Sahrhundert entbeckt und zuerst von dem Kausmann Bochadaschin aus Werchoturje bedaut. Erst später giengen die Werke an die Krone über. Der Abdau der Gruben wird sehr regelmäßig betrieben, und hat bereits eine bedeutende Ausbehnung erreicht. Die tiefsten Schächte erreichen gegen 70 Faden und sind mit Dampsmaschinen zur Förderung und Wasserhaltung versehen.

Die jährliche Gewinnung an Erzen, die nicht sowohl von bem vorhandenen Erzreichthum und den disponiblen Arbeitsfraften abhängt, als vielmehr von ber jedesmaligen Beftellung ber Regierung (nach beren Bedarf an Rupfer), hat in ben letten Jahren abgenommen. So wurden beispielsweise im Jahre 1868 750,000 Bud Erze gewonnen, für bas Jahr 1872 dagegen maren nur 350,000 Bud und für das Jahr 1873 nur 260,000 Bud bestellt. Die Bergwerfe beschäftigen gegenwärtig 400 Arbeiter, Die in gehnftundigen Schichten Tag und Nacht abwechselnd arbeiten. Bergbauarbeit ist in Afford gegeben und wird nach Cubitfaden berechnet. Für einen Cubiffaden bekommt ein Arbeiter je nach ber Sarte des Gefteins 30 bis 80 Rubel, wobei jedoch die Roften für Licht, Bulver, Scharfen ber Wertzeuge u. f. w. burch bie Bergverwaltung von diefem Gedinglohn abgezogen werben. ben Gruben wird übrigens nur den Winter über von September bis Mai gearbeitet, und das ganze jährliche Erforderniß für Gruben und Sutte foll nicht mehr als 80,000 Rubel betragen. Das gewonnene Rupfer wird auf der Uralftraße über Ruschwa nach Serebrianka Priftin geführt, und von da auf der Tichuffomaja zu Baffer weiter transportirt.

Ungleich bedeutender ist die Kupfererzeugung auf den musterschaft eingerichteten Demidoff'schen Kupferwerken zu Nischne Ta-

gilst, indem dieselbe gegenwärtig in runder Summe 100,000 Bud beträgt oder 40 Broc. der Rupferproduktion im ganzen ruffisichen Reich.

So kommen wir nach "Tagil", wie der Ort furzer bezeich= net wird, der größten und blübendsten Bergstadt am Ural, welche in der Colonisations- und Kulturgeschichte des Urals die wichtigfte Rolle spielt und in vieler Beziehung selbst Ratharinenburg überflügelt hat. Wenn gleich die reichen Besitzer des großen Bergreviers\*), in welchem fich 10 große Suttenwerke befinden und deffen Centralpunkt die Stadt Nischne Tagilet ift, meift im Auslande lebten und ihren ichonen Besitz entweder gar nicht, oder nur selten und flüchtig bejuchten, so muß man ihnen doch das Verdienst laffen, daß fie ftets bemuht maren, denfelben aufs forgfältigfte und beste verwalten zu lassen. Tagilet ist so nach und nach zur bebeutenbsten Beraftadt am Ural geworden und gablt gegenwärtig über 30,000 Einwohner. Die Stadt verdankt ihr Emporblüben bem seltenen Reichthum an Erzen und Metallen in dem Tagilichen Bergrevier. Da ist vor Allem der einen unerschöpflichen Reichthum des besten Gisenerzes bergende Magneteisenberg, die Biffolaja Gora \*\*), unmittelbar an ber Sudmeftfeite ber Stadt ge= legen, nach Tunner "die größte und werthvollste Erzniederlage des gangen Ural", vielleicht der reichste Gisenerzberg der gangen Belt, der felbst den Ergreichthum des Erzberges von Gisenerz übertrifft. Am Rufe ber Biffofaja Gora, am Gubenbe ber Stadt, liegt bas berühmte Rupferbergwerf Maidan=Rudnianof, und in den weft= lichen Theilen des Bergreviers finden fich reiche Gold- und Platinmafchereien. In den Balbern, auf den hutten und in den Berg-

<sup>\*)</sup> Das Tagil'iche Bergrevier hat eine Oberflache von 625,000 Deffatinen.

<sup>\*\*)</sup> Bon der Wyffotaja Gora war icon oben G. 28 die Rede. Die Tagil'iche Gijenerzeugung beträgt 1,200,000 Pud jahrlich in verschiedenen Sorten.

werken von Tagil find gegen 17,000 Arbeiter beschäftigt. ber Spipe der Verwaltung steht gegenwärtig herr Niete, deffen Buvorkommenheit mir in angenehmer Erinnerung ift. Die Stadt gruppirt fich um die Rupferhütte und um ein großartiges Gifenwerk. Bei der Rupferhutte liegt das sehenswerthe Demidoff'sche Museum, welches eine vollständige Sammlung aller Tagil'schen Berg= und Buttenprodufte enthalt, bei ber Gifenhutte fteht auf einer fleinen Anhöhe das ftattliche mit einem jonischen Gaulenportal versehene Hauptcomptoir, an das fich die Wohnungen des Berwalters und anderer Beamten anschließen. Der schneeweiße Anstrich der Gebäude und die grune Malachitfarbe der Dacher machen einen außerst freundlichen Eindruck. In den Fabrifen ift Gasbeleuchtung — und zwar wird das Gas aus der beim Trodnen des Birkenholzes abfallenden Birkenrinde und aus Burzelftöden dargeftellt — und fammtliche hutten des Tagil'ichen Revieres stehen mit bem Hauptcomptoir in telegraphischer Berbindung. Die Leitungen follen 114 Werft lang fein\*). Das Tagil'iche Stabeisen ist das theuerste und gepriesenste in Rufland. es ift jo geschmeidig, daß man zolldide Stabe falt in Anoten binden fann. Auf der Tagil'ichen Herrichaft und zwar in Rischne Salta wird auch die erfte Bessemerhütte eingerichtet.

Auf dem Kupferbergwerk sind 4 Schächte im Betrieb, wovon der tiefste 90 Faden, der seichteste 46 Faden tief ist. Der prächtige Malachit, durch den dieses Bergwerk so berühmt ist, und wovon man noch einige Prachteremplare im Museum und auf dem Comptoir des Bergwerkes sehen kann, wird immer seltener und der Geshalt der Erze immer geringhaltiger (der durchschnittliche Gehalt der Erze, die gegenwärtig verschnolzen werden, beträgt 2,5 Proc.), so daß die jährliche Produktion, die vor 15 Sahren 200,000 Pud

<sup>\*) 3</sup>m Juni vorigen Jahres wurde auch eine Telegraphenlinie von Katharinenburg über Tegil nach Rufchma eröffnet.

Kupfer betruz, sich nur schwer auf der gegenwärtigen Höhe von 100,000 Pud erhält. Die größten und reinsten Malachitstücke, die vorkommen, werden außgesucht und an Steinschleifer für Kunst- und Schmuckgegenstände verkauft (das Pfund mit 2 bis 3 Rubel, dei sehr großen Stücken selbst zu 6 bis 8 Rubel), die kleineren und etwas unreineren Stücke werden zu Farbpulver vermahlen (jährlich circa 800 bis 1000 Pud) und in dieser Form um 12 Rubel per Pud verkauft, \*) und nur die sehr verunreinigten kleinen Partien werden mit den übrigen Kupferczzen (Kupferfies, Kupfergrün, Brochantit, Rothsupfererz u. s. w.) verschmolzen.

Von den schönen Mineralien von Nischne Tagilsk und dem benachbarten Mursinsk und Schaitansk kann man nur in Privatssammlungen noch Einiges sehen und bekommen, da die Ausbeute der Edelsteingruben an den letztgenannten Orten, welche die prächtigen Berylle, Topase und rothen Turmaline geliefert haben, ganz aufgehört haben soll

Die letzte transuralische Stadt, welche wir besuchten, war Katharinenburg (Jekaterinburg der Russen). Diese alte uralische Hauptstadt, der Sitz der Oberverwaltung für alle der Krone gehörigen Bergreviere am Ural, sowie der besonderen Verwaltung des Katharinenburger Reviers zählt gegenwärtig eirea 22,000 Einwohner, ist also an Einwohnerzahl von Nischne Tagiläk überslügelt. Nichts bestoweniger wird Katharinenburg durch seine bevorzugte geographische Lage im Mittelpunkt des Montanurals, in der richtigen Mitte zwischen Nord und Süd, und an dem von der Natur selhst in unzweidentigster Weise bezeichneten Thorweg zwischen Europa und Usien\*\*) für alle Zeiten seine Bedeutung be-

<sup>\*)</sup> Der grüne Dachanftrich, ber in Rußland so allgemein gebrauchlich ift, ift entweder Malachitsarbe, oder mit Bleiweiß gemengter Grünspan, wovon das Pud 18 bis 20 Rubel koftet.

<sup>\*\*)</sup> Bei Ratharinenburg haben die nordfüdlich ftreichenden Erhebungs:

wahren. Die Stadt ist sehr weitläusig gebaut und hat eine anssehnliche Zahl schöner, palastartiger steinerner Gebäude. Sie ist in der Mitte vom Flusse Isset, einem Zusluß des Tobol, durchsschnitten, dessen Wasser in der Stadt zu einem kleinen maslerischen See aufgestaut sind, an dessen Ufer zierliche Villen ersbaut sind.

Nicht mit Unrecht wird Ratharinenburg "Rlein-Petersburg" Den furgen Aufenthalt, ber und hier vergonnt mar, benutten wir zu einem Ausflug nach ber ichon früher erwähnten Goldmafche Schabrowskoi, beren Befuch uns durch die besondere Gefälligkeit bes herrn Generals von Imanoff ermöglicht wurde, und zu einer Besichtigung ber Sauptsebenswürdigkeiten ber Stadt. Bu ben letzteren gehört ber Münzhof, auf welchem jedoch nur Rupfermunze geprägt wird, und die berühmte - gegenwärtig unter ber Direktion von herrn Alex. Liutin ftebende - Raiserliche Steinschleiferei. Wir faben bier eine Coloffalvase aus grauem Jaspis von Ralfanst in Arbeit, welche auf ber Wiener Weltausftellung prangen follte, und bewunderten in den hofraumen ber Fabrit die riefigen bei Sedelnifo (26 Werft von Katharinenburg) gebrochenen Rhobonitblode\*) von 2000 bis 3000 Pub Gewicht, ein Prachtmaterial, wie es feiner anderen Steinschleiferei ju Bebote ftebt.

Um 21. September traten wir auf der großen Heer= und Handelsstraße, welche von Katharinenburg über den Ural nach Berm führt, die Rückreise nach Europa an. Wir ahnten nicht, was uns noch bevorstand, als wir, befriedigt von unserem afiatischen

linien des Ural ihre bedeutendste Depreffion. Der höchste Punkt der Straße auf der Wasserscheide liegt nur 1160 Juß über dem Meere, und nördlich wie südlich von dieser Depression steigt das Gebirge, wenn auch langsam, mehr und mehr an.

<sup>\*)</sup> Gin neues Rhodonitvortommen wurde unlangft 40 Berft von Ratharinenburg bei Belojaretaja entdedt.

Streifzuge, aber auch froh ber heimkehr die Thore ber Stadt verließen.

Die Straße ift in einem großartigen Maafftab angelegt, von außerordentlicher Breite, und an beiden Seiten mit einer doppelten Birkenallee besetzt, in deren Schatten beiderseits breite Fußwege fich hinziehen. Die Straße wurde jedoch ohne fteinernen Unterbau angelegt, und so vortrefflich fie in früheren Jahren gewesen fein mag, in dem naffen vorigen Serbst trafen wir dieselbe in einem Buftand, ber geradezu unbeschreiblich ift und Menschen und Pferbe, Achsen und Raber auf Die harteste Probe ftellte. Das Fahren auf biefer Straße mar im vollen Sinne bes Wortes eine Marter und wir fragten uns, wenn wir ben fibirischen Sträflingen, bie in neuester Beit auf biefer Strafe gleichfalls per Poft zu Bagen erpedirt werden, begegneten, ob es nicht mehr Strafe fei, auf diefer Strafe gefahren zu werden, als neben berfelben geben zu muffen. Der Wagen verfant bald in grundlose Rothlocher, bald wurde er über Steine und in der Nahe von Ratharinenburg, zwischen ben Stationen Bilimbai, Taliza und Reschoti Sawod, — gerade ba, wo man auf einer taum bemerfbaren Bafferscheibe, Die ben Reisenden nicht ahnen ließe, daß er den Ural überschreitet, über die Grenze von Europa und Afien kommt, - über gange Granitblocke hinmeg geftogen ober geschleubert. Wir burften uns glücklich schätzen, bag wir nach 4 tägiger Fahrt (früher foll man in 36 Stunden gefahren sein) mit beiler Saut in Perm ankamen.

Dieser Zustand der Straße ist erklärbar, wenn man den außerordentlichen Berkehr auf derselben gesehen, und wenn man hört, daß für deren Unterhaltung in den letzten Sahren so viel wie nichts geschehen ist. \*) Ich habe mich die Mühe nicht ver-

<sup>\*)</sup> In diesem Jahre foll die Sorge fur Die Erhaltung Dieser Strage in Die Sande ber gandesregierung von Perm übergegangen fein, Die eine

drießen laffen, die Anzahl der Frachtwagen (freilich Frachtwagen nach ruffischer Art, b. h. einspannige fleine vierrädrige Wagen, die circa 20-25 Pub geladen haben und in Raramanen zu 50-60 einer hinter bem andern in einem und demselben Fuß tief ausgefahrenen Beleife fahren) ju gablen, benen wir mahrend unferer viertägigen Fahrt von Katharinenburg bis Perm begegnet find. Ich habe 3586 Wagen gezählt; wie viele ich noch verschlafen, weiß ich nicht. Jene Bahl giebt aber schon eirea 10 Wagen auf jeden Werft oder Kilometer, und überdies find wir hunderten von Eguipagen mit Reisenden (b. b. ruffischen Reisewagen, sogenannten Tarantaffen) — auf manchen Stationen trafen wir 10-12 Equipagen gleichzeitig zum Umspannen, - und wohl 30 Straflingstransporten nach Sibirien begegnet. Bas Bunder, bag wir eine der Art befahrene Strafe, wenn fie vor 10 Jahren, wie man uns fagte, auch noch so gut war, in einem wahrhaft schauerlichen Buftand antrafen.

Nichts konnte uns lebhafter von der dringenden Nothwendigkeit der Ausführung der sogenannten "sibirischen Sisenbahn" überzeugen, welche bestimmt ist, die europäischen Gebiete des kolossalen Neiches mit seinen asiatischen Territorien zu verbinden. 11) Die ungewöhnliche Energie und Zähigkeit, mit welcher Nußland an der Erweiterung seines Eisenbahnnehes arbeitet, läht erwarten, daß, nachdem das dringendst Nothwendige, der Anschluß nach Westen an die Kulturstaaten Europas, sowie die Verbindung des Nordens mit dem Süden der Hauptsache nach vollendet ist, nunmehr die Verbindung nach Osten zur Ausstührung kommt.

Die Bahnlinie, welche das Flußinstem der Wolga und Kama mit dem des Irtisch und Ob verbindet, wird die Barriere niederreißen, welche das europäische und asiatische Rußland heute noch

Summe von 159,000 Rubel zunächst zur Reparatur der Brüden: und Wasierburchlässe angewiesen bat.

trennt und eine Weltbahn im eminentesten Sinne des Wortes sein. Sibirien, das Kapital und Arbeiter benöthigt zur rationellen Ausbeutung und Entwickung seiner natürlichen Reichthümer, wird productiv gemacht werden, der sinkende asiatische Handel Ruhlands wird sich heben, und die Montanindustrie des Urals, die eine schwere Prüfungszeit durchzumachen hatte und noch durchzumachen hat, wird wieder ausblühen.

So fnüpft sich an diese, und scheinbar so fern liegende Frage der sibirischen Eisenbahn und der Uralbahn nicht bloß ein specifisch russisches, sondern auch ein gewisses allgemein europäisches Interesse; denn der Einfluß einer Bahnlinie, welche bestimmt ist die folossalen, bei den gegenwärtigen Verkehrsverhältnissen und fast unerreichbar scheinenden, wenig bevölkerten Territorien des Urals und Sibiriens Europa näher zu bringen, wird sich weit über die Grenzen des europäischen Rußlands hinaus fühlbar machen.

## Anmerkungen.

1) 3n S. 13. Gliederung der uralifchen Steintohlenformation.
1. Untere Abtheilung:

- a. Untere (haufig rothe) Sandstein- und Duarzit. Etage: mit Artofen, Conglomeraten, ichwarzen tohligen Schieferthoneinlagerungen und Brauneisenstein.
- b. Unterer Bergfall: Produftus Gigas-Rall: schwarze und graue dichgeschichtete Kalksteine mit Productus giganteus, Chonetes papilionacea etc., mit untergeordneten Ginlagerungen von Schieferthon, Quarzitschiefer und Rieselschiefer; nach oben dunngeschichtete z. Th. bolomitische Kalksteine mit Spirifer Mosquensis, Crinoideen, Cyathophyllen und anderen Korallen.

## 2. Dbere Abtheilung:

- a. Obere (häufig gelbe) Sand ftein: und Quarzit: Etage: mit Conglomeraten, Artofen, Stigmariensandstein (gran und roth mit Stigmaria Sokolowi, St. cochleata, Pinites Merklini, Anodonta Uralica etc.), grauen und schwarzen Schieferthonen (mit Schwefelties, Roth- und Branneisenstein) und mit Steinkohlenflögen von 2 bis 21 guß Mächtigkeit.
- b. Oberer Bergtalf, Fusulinentalf: weiße ober granblaue bünngeschichtete Kalke mit Feuersteinknollen und zahlreichen Petresakten: Fusulina cylindrica, Productus Cora, Pr. tuberculatus, Pr. Humboldtii, Spirifer Mosquensis, Sp. Panderi, Sp. striatus, Sp. crassus, Conocardium uralicum, Phillipsia Grünewaldti, Fenestella, Cyathophyllum, Turbinolia etc.

2) 3n S. 14. Bgl, G. v. helmerfen: Die Steinkohlenformation des Urals und deren praktische Bedeutung (Bericht an den Finanzminister herrn won Rentern). 1866.

Der einzige Punft am Oftabhange des Urals, wo bis jest Steinkohlen gefunden wurden, ift nach v. helmerfen in der Nabe der Eifenhutte Ramenskoi, 30 Berft öftlich von Ratharinenburg. Schon 1801 entdedte man im Ramensker Revier bei Kaltschedansk Brannkohlen, später 1842 bei einem ungewöhnlich niedern Stand des Wassers im Ramensker Huttenteich auch Stein-

tohlen. Man verfolgte die Spuren und erbohrte 1844 in einem Wechsel von Sandftein und Schieferthon 3 Kohlenflöße von 2 bis 4½ Kuß Mächtigeit. Weitere Untersuchungen bei dem 60 Werst nördlich von Kamensk an der Ppsichma gelegenen Dorfe Sachoilog ergaben 1849 in einem Bersuchsban ein 28 Kuß mächtiges mit 75° gegen Oft einsallendes Flöß. Rachdem man diese Kohle mehrere Jahre lang in Katharinenburg versuchsber verwendet hatte, gab man ihren Abdau schließlich auf, und zwar wie v. Detwersen angibt, wegen ihrer Kurzbrüchigkeit, die sie zu weiten Eandtransporten untauglich macht, wegen ihres hohen Preises und "weil der Abdau der sehr verstörten, verdrücken, und daher sehr untegelmäßig verlaufenden Klöße viel Schwierigkeiten darbot." — Die Steinkohle im Kamenster Reviere liegt unter dem unteren Bergkalt oder Produktuskalk. Auch ist v. Delmersen der Ansicht, daß man an dem von Eruptivgesteinen gestörten östlichen Uralabhang nirgends ruhige Kohlenselder von bedeutender Erstreckung sinden werde.

3) Ju S. 17. Bon neueren geologischen Karten des Urals find zu erwähnen:

1. Die hofmanuschen Karten der transuralischen Kronbergwerksreviere (topographisch und geologisch) mit erlauterndem Text: "Materialien zur Anfertigung geologischer Karten der faiserlichen Bergwerks-Diftricte des Ural-Gebirges von Dr. Einst hosmann, nehft Karten und Profilzeichnungen. St. Detersburg 1870."

nungen. St. Petetsbutg 1870.

Als das Projekt der Anfnahme von Bergrevierkarten dem Kaifer Ritfolaus I. vorgelegt wurde, schrieb er, wie v. helmersen erzählt, mit eigener hand an den Rand des Altenstüdes: "Gine nühliche unentbehriche Sache. Ich bin verwundert und habe mir nicht vorstellen können, daß man bisher dergleichen Karten nicht gehabt hat. Ohne sie kann nichts Vernünftiges und Ordentliches geleistet werden."

Die diesbezüglichen Aufnahms-Arbeiten fallen in die Jahre 1853 bis 1857 nnd wurden von dem General-Lieutenant im Korps der Bergingenieure Dr. Ernst hofmann, unter Mitwirfung der herrn Salarew, Grashoss, Barbot de Marni, Roschful und Dr. Morth von Grünewaldt (letterer als Palaontolog) ausgesührt.

Die vier auf biefen Karten im Maagftab von 10 Berft = 1 300 (1: 210,000) bargeftellten trans-uralifden Kronbergwertsreviere finb:

Slatoust 786,955 Deff. mit 578,686 Deff. Walb, Katharinenburg 1,122,700 Deff. mit 532,290 Deff. Walb, Gora Blagodahf 856,394 Deff. mit 688,702 Deff. Walb, Bogoslowsf 477,076 Deff. mit 456,022 Deff. Walb;

bas lettere Revier gerfallt in brei Diffrifte:

- 1. Diftritt Bogoslowst mit ber Aupferhutte gleichen Namens und einigen Goldwafchereien;
- 2. Der Diftritt Eurjinst mit ben berühmten Turjinstifchen Rupfergruben und gahlreichen Golbwafdereien;

3. Der Diftritt Petropawlowet mit einer aufgelaffenen Gifenbutte und einigen Goldwafdereien.

Früher gehorte zum Bogoslowster Reviere noch ein vierter Diftrift, ber von Nifolajewo-Pawbinst, der aber unlängst von der Krone vertauft murbe.

Die topographifchen Karten biefer 6 Reviere find ruffifch, bie geologischen Karten aber beutich.

 Valérien de Möller, Carte Géologique du versant occidental de l'Oural, 1869. Maghtab 1:840,000.

Für die filurische und bevonische Formation am Westabhang des Urals gibt die Möller'iche Karte folgende Gliederung:

Silurifch: Conglomerate und Arfofen, Braun- und Spatheisenftein } ohne Fofflien,

Thousand und Spartetengern Thousand Bont Bonte

Schwarze ober lichte 3. Th. frostallinische Kalle mit: Stromatopora concentrica, Favosites Gothlandica, Pentamerus Bashkiricus, Rhynchonella Versilasi, Spirigerina Alinensis, Spiriser labellum, Leperditia Biensis etc.

Devonisch: Untere Abtheilung: Quarzige, glimmerige rothe, grune und gelbe Sandsteine, Roth- und Brauneisenstein 3. Th. colitisch, mit Einlagerungen von Rohle (in der Gegend von Archangelopaschief; Thonschiefer und Conglomerate, roth und grun; ohne Kossilien.

Mittlere und obere Abtheilung:

Thonige gelbe, rothe eder schwarze Kalssteine mit: Cyathophyllum caespitosum, Strophalosia productoides, Pentamerus galeatus, Rhynchonella sormosa, Spirigerina Duboisi, Sp. reticularis, Atheris concentrica, Spirifer disjunctus, Orthis striatula.

Arnstallinische graue Kalle ohne Fosstiten. Geschichtete dunkle Kalle sehr bitumines mit: Tentaculites tenuicinctus, Rhynchonella cuboides, Cardiola retrostriata, Goniatites retrorsus, Bactrites carinatus.

4) Bu S. 23. Der um die Geologie des Urals so hoch verdiente GeneralLieutenant hofmann bat mebrere der von Bogoslowst aus sichtbaren Uralberge
bestiegen. Nach ihm besteht der 2372 Inh hohe Magdalinsts Kamen aus in
Glimmerschiefer übergehendem Thonschiefer, in welchem der Glimmer hausig
durch Eisenglanz erseht wird, am öftlichen Lube desselben sindet fich quarziger
Chloritischiefer, Quarzischiefer und hopperschentt. — Der 3128 Auß bobe
Pawbinstoi Kamen ift aus grunen Schiefern, Glorithaltigen Hornblendeschiefern, Quarzit und hopperschenit zusammengeiest. Um obersten Gipfel
steben reine hornblendeschiefer in senkrechten von Sid nach Nord kreichen
den Schichten an. — Der Gipfel des 3109 Juß hoben Kumba bestebt aus

hopersthenit mit eingesprengtem Magneteifen und der Gipfel bes 5235 Fuß hoben Konschakow Ramen ans Anorthit-Diorit mit Chromeifen.

- 5) 3u S. 28. Ueber den Zuftand der russischen Eisenindustrie hat hofrath von Tunner in dem citirten Werke ausstührlich berichtet und hervorgehoben (S. 110), daß der Ural der einzige größere Eisenwerks-Diftrift sein
  dürfte, in welchem noch im Jahre 1870 bei den hochhöfen der Gebrauch des erhisten Bindes nicht nur nicht allgemein, sondern absolut gar nicht zu finden war.
  Diese Bemerkung hat veranlast, daß sowohl in Ausswa, als anch in Tagil
  Bersuche mit beißem Gebläse und zwar mit Temperaturen bis zu 300° R.
  gemacht wurden, die aber keine günstigen Resultate geliesert haben sollen,
  indem die hochösen ausgebrannt wurden. Als der hauptsortschritt der uralischen Sisenindustrie ift die Anlage von Siemens'schen Desen zu bezeichnen,
  die ich beinahe anst allen Eisenhätten in gleicher Weise in Angriss genommen
  fand. Die einzige hütte, die sich auf die Erzeugung von Bessenwer-Wetall
  einrichtete, ist die von Mischne Salta bei Tagil.
- 6) Bu G. 29. Die urfprunglichen Bewohner bes mittleren Ural von Ratharinenburg bis Bogoslowet maren die Wogulen, jur Raffe der öftlichen Finnen geboria. Gie find pon ben Ruffen perbrangt ober fo mit ihnen permifcht. baf fie fich nur im außerften Norden nordlid von Bogoelowet noch rein und originell erhalten baben. Bon ber Sagt, Rifcherei und Robelfang fich nabrend. leben fie in unwegfamen jumpfigen Balbern gewöhnlich nur in Ramilien und Bermandtichaften beifammen, und fo weit ale moglich von einander entfernt, um ein großeres Jagbrevier zu baben 3m Winter fommen fie mit ihren Schlitten in die Stadte, um ihren Tribut an die Rrone in Thierfellen au bezahlen und fich mit Debl, Galg, Schiefpulver, Blei, Rleidungeftuden und bergleichen ju verfeben. Gie find gewöhnlich flein von Buche, breitschulterig und haben ein rundes Geficht mit etwas flacher Rafe und fleinen Augen. Fragt man fie, wenn fie in ben Stadten ericheis nen, nach ihrer Abfunft, fo verlaugnen fie tiefelbe in ber Regel und geben fich fur reines ruffifches Blut aus. Gie werben als forglos und unempfind: lich geschildert, fie find ju bumpfer Ginfamteit geneigt und gieben bei ihrem frendelofen einfamen leben, ben Genug von Branntwein und ben Schlaf jedem Bergnugen por. Die Rinder, die ihre Eltern auf ber Jagb und Bifcherei begleiten, werden frubgeitig mit jeder Gefahr vertraut; fie verlaffen. fobald fie felbftftandig geworden, ihre alten Gitern, um gefondert ju leben, und geben biefe ber Roth und bem Sungertobe preis. Das Chriften: thum fennen fie faft nur bem Ramen nach und hangen noch fehr an bem Glauben ihrer Bater; aber obgleich fie viele ber altenheidnifchen Gebrauche beobachten, wollen fie boch nicht fur Goten diener gehalten fein. (nach v. Selmerfen)
- 7) Bu S. 31. In den Katharinenburger Revieren 3. B. bestehen folgende Privilegien: ein Kronsbeamter hat das Recht, das Holz, welches er braucht, aus Kronswaldungen höchstens bis zu Entfernungen von 40 Werst zu beziehen, ebenso hat der Kronsarbeiter und überhaupt Jeder, der der Krone 20 Jahre

gedient hat, das Recht, sein holz in den Kronswaldungen zu holen, ohne Stammgeld zu bezahlen; der Kronbauer bekommt das holz für das halbe Stammgeld und nur der Kausmann und Gewerbsmann muß volles Stammgeld (54 Kop. bis 1 Rubel 48 Kop. für 1 Kubilfaden je nach der Entfernung) bezahlen und bekommt sein holz in größeren Entfernungen angewiesen. Hundert Jahre lang aber hat eine Bevöllerung von eirea 120,000 Einwohnern das Recht ausgeübt, ihr holz höckstens ans Entsernungen bis zu 10 Werst zu beziehen; so kommt es, daß man auf weite Strecken in der Rähe der bewohnten Orte keinen Wald mehr sieht. Im Süden von Katharinenburg giebt es fast gar keinen Wald mehr, nirgends kommen mehr Kichten vor, nur kleine Birken und Kiefernbestände trifft man an, sonst ist alles Keld und Teich. Das holz, das nech vor 10 Jahren 60 Kop. per Kaden gekostet, hat jest einen Preis von 2 Rubel 80 Kop.

8) 3n S. 37. Nach ber Norbischen Preffe betrng die Ausbeute an Gold in den Kron- und Privatseisen des Urals seit ihrer Entdedung bis jum Jahre 1869.

a. In ben 4 Kornbegirken (Slatoust ober Mtask seit 1814, Katharinenburg seit- 1814, Goroblagobat seit 1824, Bogoslowsk seit 1825) in runder Ziffer 5310 Pud Robgold.

Darin maren enthalten:

[4802 Pub Feingold } im Werthe von 67,935,850 Rubeln.

Die Gewinnungekoften betrugen 29,913,832 Rubel,

jo daß ein Gewinn von 38,022,018 Rubel ober 127 pGt. blieb.

b. Die Privatmajdereien gewannen 9187 Pub Rohgold, wovon 15,630,062 Rubel Steuer an die Krone bezahlt wurden.

Für das Jahr 1868 giebt von Tunner folgende vergleichende Ueberficht ber der Krone gehörenden Goldmafchereien am Ural:

Diftritt.	Ang. d.	Menge d. bearbeit.	Geh. a. Gold	Menge Gold	Zahl der
	Seifen.	Goldfandes 3.: Ctr.	in Proc.	in Zollpfd.	Arbeiter.
Miast	34	8,402,000	0,000141	1182	1977
Ratharinenbu	g 20	14,510,000	0,000070	1022	543
Bogoslowst	34	6,367,000	0,000119	756	1628
Befammtzahl	88	29,279,000	0,000101	2961	3168

Im ganzen asiatischen Rußland waren 1868 993 Goldwäschen im Betrieb mit 56,261 Arbeitern und einer Gesammtproduktion von 1711 Pub ober 560 Zoll Ctr. Gold im Werthe von 37 Millionen Gulden 5. W

9) Bu C. 40. Die sparlichen Bewohner diefer nördlichen Baldbiftrifte leben faft nur von der Jagd auf Baren, Elennthiere und Pelgthiere verschiedenen Art. Ueber die Art und Beise, wie im Bogoslowster Revier die Elennthiere gefangen werden, ergablt hofmann:

"um die Elennthiere zu fangen, legen die Bewohner dieser Baldwill(522)

niffe fogenannte Glennfanggaune an; biefe befteben aus einem einfachen Baun, ber fich oft 40 Berft (5-6 Deilen) lang burch bie Balber und Sampfe gieht. In dem Banne, auf den die Glennthiere bei ihren Banberungen ftogen muffen, find ftellenweise ichmale Deffnungen gelaffen, und por biefen Deffnungen ftebt ein turger Balten fentrecht in Die Erbe gerammelt, auf ben ein ameiter Balten quer wie ein Bagebalten gelegt ift. an beffen leichterem Enbe ein ober zwei Deffer angebracht find. Diefes leichtere Ende wird hernntergezogen, fo daß die Meffer gerade por der Deffnung fteben. In diefer Lage wird der Querbalten durch eine Salle gehalten, die losgeht, fobalb ihre Bunge berührt wird. Um diefe Berührung gu bewertstelligen, wird quer por bie Deffnung ein gaben gezogen, ber mit ber Bunge ansammenbangt. Will bas Glenn burch bie Deffnung, fo berührt es mit ber Bruft den gaben, die Falle geht los, bas andere fcwere Ende bes Querbaltene ichnellt bas leichtere mit ben Deffern bewaffnete in bie Bobe, und diefe bringen bem Thiere in ben Beib, und diefes verendet alsbann balb. Auf biefe Beife merben oft in einem Gerbft an einem Ranggaun 50-60 Glenne erlegt. Der Befiter bes Sanggaunes revidirt ben Baun jede Boche einmal." 3m Bogoslowster Reviere werben jabrlich gegen 120 Glenn: thiere gefangen und geschoffen, barunter baufig riefige Gremplare bis au 30-35 Ond (10-12 Centner) Gewicht.

10) 3n G. 41. Berfteinerungen ber oberfilurifden Ralte von Bogos. lowet nach Grunemalbt:

Terebratula reticularis L.

- aspera v. Schloth.
- arimaspus Eichw.
- Munieri Grünew.
- Nympha Barr.
- prunum Dalm.
- septemtrionalis Grünew.

Pentamerus Vogulicus M. v. K. galeatus Dalm.

Spirifer Uralo-altaicus Grünew.

superbus Eichw.

Leptaena Wagranensis Grünew. Mytilus, Bronteus flabellifer Goldf.

In ben Raltfteinen an ber Ratma fand Onftav Rofe einen Steinfern von Calymene Blumenbachii, Sofmann Rorallen: Cyathophyllum turbinatum Goldf, und Triplasma aequabilis Lonsd. Schone Gremplgre von Pent. Vogulicus werden and am Wagran nördlich von Bogoelowet gefunden, bier and Rorallen-Ralffteine mit Stromatopora concentrica Goldf. und Favosites polymorpha.

Gin febr betrefattenreicher Fundort ift ferner der Ralfftein einer 2 Berft

nordweftlich von der Gifenhutte Petropawlost gelegenen boble. Dier fommen por:

Stromatopora concentrica Goldf.

Favosites alveolaris Goldf.

, polymorpha Goldf.

Cyathophyllum turbinatum Goldf.

Triplasma aequabilis Lonsd.

Cystiphyllum impunctum Lonsd.

Porites pyriformis Eichw.

Terebratula Duboasii M. V. K.

, prunum Dahlm.

" princeps Barr.

Murchisonia cingulata Hising

Cerithium Helmersenii M. V. K. und Orthoceratiten.

Pentamerus Vogulicus M. V. K.

acutolobatus Sandb.

Spirifer strigoplocus M. V. K.

superbus Eichw.

Leptaena Wagranensis Grünw.

Stephani Barr.

, depressa Sow.

. transversalis Wahlenb.

bituberosa v. Grünew.

Chonites Verneuilli Barr.

11) Bu G. 48. Die Rothwendigfeit einer fibirifden Saupthabn und einer urglifden lotalbabn ift mit Rudficht auf ben Tranfitoperfebr nach und pon Sibirien, und mit Rudficht auf die ural'iden Montanmerte langft pon ber Regierung erfannt, und ichon feit mehr als 10 Jahren find die eingebenoften Untersuchungen und Erhebungen gur Ermittlung ber gwedmäßigften Linien gepflogen worben. In gablreichen Brofchuren find verichiebene Projette behandelt und disfutirt worden, und mit gaber Ausdauer fampfen die verichiebenen Intereffen fur Die Babl biefer ober jener ginie. Rach ben Informationen, welche ich mir auf meiner Uralreife im letten berbft verschafft babe, find es namentlich brei Projette, die in Betracht tommen: 1. Das Rachette'i de Projett, (General B. v. Rachette, fruber in Dienften bes berru von Demiboff ju Tagil, jest Chef bes Bergwejens im faiferlichen Finang : Minifterium gu St. Detereburg). 2. Das Projett bes Dberften G. Bogbanowitich und 3. Das Projett bes berrn ginbimoff, eines Raufherrn und verdienten Induftriellen in Derm. In Diefen Projeften werden brei verichiedene ginien vorgeichlagen.

Die nordlichste ber vorgeschlagenen Tracen ift die von General Rachette projektirte und schon im Jahre 1872 durch die herren Koloreff (524) und Cie untersuchte Linie. Sie geht von Perm aus und führt in einer möglichst knezeu Linie südlich an Kynowsk vorbei über den Ural nach Nischne. Tagisk, und von da in zwei unwesentlichen Barianten entweder nördlich oder schlich der Neiwa und Nitsa nach Tjumen an der Tura in Sibirien. Die südliche Bariante würde Irbit berühren.

Die ganze Länge dieser Leinie von Perm, also von der Kama über Tagil bis Tjumen beträgt 678 Werst (etwas über 94 deutsche Meilen). Als uralische Zweiglinie ist serner von Herrn Bukanow eine Bahn längs des östlichen Abhanges des Urals von Katharinenburg nach Tagil projettirt (136 Werst) eine Linie, welche noch weiter bis nach Kuschwa (41 Werst) verlängert werden könnte. Der Anschluß an das innerrussische Bahnnetz soll gegen Westen über Malmysch und Kasan stattsinden.

Das Projett bes Dberft Bogdanomitich (nach Erbebungen pom Jahre 1868 und 1869) fucht die furgefte ginie von Difchni : Domgorod über Rafan und Ratharinenburg ebenfalls nach Tjumen an der Tura. Die projeftirte Linie gebt von Difchni am rechten Ufer ber Bolga aus, überfett bei Rurmpich die Gura und gebt bann über 3pmilet und Swijgichet nach Rafan. Bon Rafan gebt die Linie in faft gerader Richtung mit Ueberfetung bes Fluffes Wjatta fublich von Dalmpich nach Sarabul am rechten Ufer ber Rama. Sier Ueberfetung ber Rama. Am linten Ufer ber Rama führt Dberft Bogdanowitich feine Linie von Berichowfa ansgebend nach Gondir. Bon Gondir gebt die Linie weiter durch den malbreichen Diftrift von Biret (Guv. Ufa), dann bei Rrasnoufimst (fublich von Rungur) vorbei in ben Ural. Nach Ueberschreitung ber Fluffe Renda und Tidusowaja führt die Linie zwifchen ben Bergen Smennang und Boltichia und an ben Gee'n Gluthoi und Polowinnoi porbei nach Ratharinenburg, und von da über Ramifchlow nach Tjumen. Die gange gange ber Bahn von ber Rama bei Sarapul bis Tjumen murbe nach diefem Projeft 750 Berft (107 deutsche Meilen) betragen. Auch Diefes Projekt ichlieft naturlich eine ural'iche Lotalbahn von Ratharinenburg über Tagil nach Rufdma nicht aus.

Das Liubimoff'sche Projekt (1869) geht wie das Rachette'iche von Perm aus, folgt aber im Allgemeinen der Richtung der gegenwärtigen hauptstraße über Rungur nach Katharinenburg. Bon da führt Ljubimoff seine Linie nicht nach Tiumen an der Tura, sondern über Schadtinsk nach dem Dorfe Bjelogersk nördlich pon Kurgan am Flusse Tobol. Die Länge diese Linie beträgt 673 Werst. Ljudimoss ließ auch die Berhältnisse einer Bariante erheben, die von der Stadt Ossa an der Kama ausgeht und obige Linie bei dem Dorfe Jantschissen (136 Werst von Ossa) südöstlich von Kungur treffen würde.

Die Ural'iche Lofalbahn (Montanindustriebahn) nach Tagil und Kuschwa läßt Ljubimoff 56 Werste westlich von Katharinenburg in nördlicher Richtung VIII, 181. (525)

abzweigen, und verfürzt baburch die Linie von der hauptbahn bis Tagil auf 90 Werft (gegen 146 Werft von Ratharinenburg nach Tagil.)

Nach den Informationen, die ich in Petersburg erhielt, schien die russische Regierung im herbst 1873 geneigt, junächt an die Aussührung einer uralischen Lotalbahn zu gehen und zwar einer Bahn, die von der Kama bet Perm ausgeht, nicht direkt nach Tagil, sondern über Kuschwa nach Tagil und von da nach Katharinenburg. Diese Linie sollte dann eine Zweigbahn and der europäischen Seite des Ural nach Kiselowst und Alexandrowsk zu den uralischen Seitenbesten, und erst später soll die sibirisch hauptlinie über Kasan birekt nach Katharinenburg zur Ausführung kommen.

## Rob. Burns und Pet. Hebel.

Gine literar-hiftorische Parallele.

Bon

August Corrodi.

Berlin, 1873.

C. 6. Lüderit'iche Berlagsbuchhandlung. Carl Sabel. Das Recht ber Ueberfepung in fremde Sprachen wird vorbehalten. 2

Der 25. Januar 1859 war für die Bölfer englischredender Zunge ein Kesttag. In ben Städten Altenglands, in Indien, in ben vereinigten Staaten versammelten fich Lords und Raufleute, Bairs und Karmer, Gelehrte und Schafer, Sochfirchliche und Diffenters - alle zur hundertjährigen Feier des Geburtstages eines Mannes. ber einft auf den hügeln Sub-Schottlands seinen Pflug lenkte und Lieber bazu fang, beren golbene Klänge nun ein Theil ber englischen Muttersprache geworden find, Lieder, deren Freude, deren Beh in Palaft und Butte wiederflingen.

Diefer Mann hieß Robert Burns.

Und am 10. Mai 1860 pilgerten Tausende und Tausende zu einer Sutte im babischen Oberlande, um gleiche Feier zu begeben dem Andenken eines Mannes, der die alemannische Mundart auf alle Zeiten hin geadelt hat, ber ihr rauhes Metall burch ben Bauber seines Beistes und seines Bergens in reintonendes Sprachgold verwandelt hat, das seinen Bollwerth behalten wird, so lange bie beutsche Sprache klingt - bem Andenken eines Mannes, ber vom Bauernfnaben zur höchsten geiftlichen Burbe feines Landes aufstieg und ein achter Lehrer seines Bolfes mar.

Diefer Mann bieß Johann Beter Bebel.

Der Alemanne ift uns von unseren Kinderjahren an bekannt und theuer, seine Dichtungen sind auch ein Theil unserer Muttersprache geworden und in's hausliche Leben ift vieles als typisch DENTE LITE VIII. 182.

und spruchwörtlich übergegangen. In seiner heimath, dem sonnigen, fröhlichen Wiesenthal, ist hebel ausnahmsweise der geehrte Prophet, und das älteste Mannli und das kleinste Schulkind sagen und singen seine Dichtungen.

Und ebenso gefeiert, ebenso allgemein gekannt und gesungen werben in den Ländern englischer Junge die Lieder des Schottsländers, besonders aber in seiner eigenen sangesfrohen Heimath. Ueber hundert verschiedene Ausgaden seiner Werke sind nur allein in Großbritannien erschienen. Bielen, wohl den meisten unter uns ist aber dieser Dichter vermöge seiner Sprache fremd geblieben. Darum möcht ich es versuchen, den Schottkänder im Geleite des Alemannen einzusühren und in kurzen Jügen zu erzählen, wie diese Männer gelebt haben und wie sie ihrem Bolse theuer geworden sind.

Beibe Männer sind nicht weit in der Welt herumgekommen; sie können uns weder von Indianern noch von Hindus, weder von Lappländern noch von Kaffern erzählen; aber beibe Männer haben es verstanden, daheim zu finden, was mancher in allen Weiten umsonst such: die Quelle ächter Poefie — und ihre Heimath mit aller Lieb und Treu zu preisen und zu besingen, so das die kleinen Gewässer des Ahr und der Wiese in der poetischen Geographie durch sie zu Strömen ersten Ranges geworden sind.

Keiner besaß Kunde von dem Anderen; aber wir können mit Grund annehmen, daß beide, wenn sie sich gekannt hatten, sich innig befreundet haben wurden; denn beide waren achte Manner und dienten mit ihren Geisteskräften der hohen Sache edler Menschlickeit. Wohl haben viele größere Dichter als hebel und Burns gelebt, aber wenige lebten, bei denen es so leicht wird, zum wahrhaften Lobredner auch ihres Menschenwerthes zu werden.

Darum ist es kein mußig Spiel der Phantasie, den feurigen Neibenschaftlichen Schotten und den milden ruhigen Alemannen in (530) einem Doppelftandbild zu vereinigen und als Summe ihrer Dichtungen Uhland's Worte in bas Poftament zu schreiben:

Sie sangen von Lenz und Liebe, von sel'ger goldner Zeit, Bon Freiheit, Männerwürde, von Treu und heiligkeit; Sie sangen von allem Sühen, was Menschenbrust durchbebt, Sie sangen von allem hohen, was Menschenherz erhebt.

Ihre Bater waren hochft respettable Manner, Sohne von Beibe maren ein gut Stud in ber Welt herum-Landleuten. gefommen, hatten reiche Erfahrungen und Beobachtungen gesammelt und befagen für ihre Verhältniffe eine febr tuchtige Bilbung. Roberts Bater war ein ftreng rechtlicher, hartnäckiger Mann, von großer Reizbarkeit, "welche Gigenschaften", wie fein Sohn fagt, "nicht geeignet find, in der Welt fortzuhelfen; folglich mar ich ber Sohn eines fehr armen Mannes." Bebels Bater bagegen brachte seine angeborene Gemüthlichkeit und seinen Sinn für Poefie unversehrt von seinen Wanderungen wieder heim und bemahrte biefe auch ichatbaren Gigenschaften auch babeim am Webftuhl ben Winter über und im Commer in dem Ifelin'schen Sause zu Basel, wo er, auch nach seiner Verheirathung mit ber Junafran Urfula Dertlin, ben Sommer über arbeitete. In Diesem Saufe fam bann eines blauen Maitages 1760 bas Knäblein Johann Beter auf diese schöne Welt, und es wehte ihn schon in ben erften Tagen ein freundlicheres Lebenslüftlein an in dem warmen Bafel, als dem armen Robertli im nebligen Schottland oben, ber ein Jahr früher, im rauben Januar, feine Eltern mit feiner Unfunft erfreute, aber nach einigen Tagen mit sammt seiner Mutter Ugnes durch einen bosen Sturm, der ihre Butte wegriß, eine erfte Mahnung erhielt, daß es nicht immer anmuthig sei auf dieser "besten" Belt. Tropbem begte Burns immer eine große Borliebe für den Winter, mehr als für die anderen Sahreszeiten, und an einem trüben Wintertag im Walb gehen und den Sturm über sich sausen hören, das war ihm hohe Lust.

Und auch die Mütter waren, wie uns überliefert wird, wackere Frauen. Mutter Manes Die Schottlanderin und Mutter Urfula Markgräflerin, einfach und fromm, klug und umsichtig. Roberts Mutter bejag einen unerschöpflichen Schat von Ballaben, Sagen und Liebern, welche, ohne baß fie es ahnte, großen und unauslöschlichen Gindruck auf die Phantafie des Knaben machten. Nicht minder versorgte den fleinen Robert mit solchem lehrreichen Stoff eine alte Frau, Jenny Wilson, die in der Familie lebte und sich durch ihre Unwissenheit, Leichtgläubigkeit und Aberglauben portheilhaft auszeichnete. Ihr Ropf mar ein mahres Rauvennest voll Marchen und Liedern von Teufeln, Geiftern, Feen, Damonen, Beren, Bauberern, Berenmeiftern, Baffergeiftern, Elfenlichtern, Tobtenlichtern, Doppelgangern, Erfcheinungen, Baubermitteln, Riefen, verzauberten Burgen, Drachen und anderem Plunder, und Burns berichtet seinem Freund Thomson noch in seinem 28. Jahr, daß biefe Sachen wohl den Reim der Poefie in ihm genährt hätten, aber auch so ichablich auf feine Phantafie wirkten, bak er auf seinen nächtlichen Streifereien noch jett an verbächtigen Orten fich icharf umblide und trot feines großen Stepticismus in folden Dingen all' feine Philosophie gegen biefe eitle Furcht ausammennehmen muffe. Gine foftliche Schilberung folden nacht= lichen Spuckes gab er uns in seiner Erzählung Tam D'Shanter. - Auch bei Sebel geiftet's hier und da recht tüchtig, wie z. B. im Dengelegeist, im Rarfunkel, in ber Safnetjungfer und im Gespenst an der Kandernstraße. Db Bebel selber vor solchen Dingen graute wie Burns, glaub' ich nicht; seine Natur war zu sonnia. Darum läßt er in dem Gespräch "bie Berganglichkeit". wo ber Aetti mit seinem Buben bes Nachts mit ben Stieren heimfahrt und der Bub icharf umfieht nach dem wilden Sager (532)

und seinem halbfaulen Eiermeitli und meint, der Laubi schnaufe beswegen so — ben Aetti trocken sagen:

Er hat de Pfnufel; feig doch nit fo uarrich und lag bie Todte gab, die thuen der nut meh.

Ueberhaupt behandelt Hebel seine Geister sehr souverain, wie Homer seine Götter: für ihn sind sie nicht da, aber er kann sie brauchen.

So muchsen benn die beiden Knäblein empor; ber Robert auf der fleinen harticholligen Karm feines ftrengarbeitenden Baters, und der Beter in dem freundlichen Saufen unter der ernften Aufficht seiner Mutter, benn ber Bater ftarb, als Beter ein Jahr alt war. Beibe Knaben waren rauh und ziemlich wild, beibe bekamen auch ihre gehörige Bahl "Töopen" in ber Schule, lernten aber boch einiges; Robert machte Fortschritte im Englischen, Beter im Deutschen und Lateinischen, und Robert berichtet, daß er im elften Sahre die Hauptwörter. Zeitwörter und Partifeln recht brav habe unterscheiden können. Peter besonders war aber auch das Ideal eines muthwilligen Schuljungen und hatte überaus viele Mucken im Ropf, die, wie die Mücken in der Luft burch noch so viele Schläge vertrieben, immer wieder famen und fich im Abkonterfeien des würdigen herren Lehrers Grether mit der großen Rase, im Stellfallenöffnen auf ben Wiesen und solchen schätbaren Dingen lieblich außerten. Wenn er aber später einmal als Sausfreund den Abjunkt fragt: "hat Guch auch manchmal ber Keldschütz verjagt von den Kirschbäumen in Gurer Jugend? Und habt 3hr, wenn's noch so bunkel war, ben Weg boch gefunden auf die Zwetschgenbäume im Pfarrgarten zu Schopfen, und Aepfel und Ruffe eingetragen auf ben Winter?" - fo wollen wir babei billig sein, die Sand auf's Berg legen und uns selber abnliches auch fragen.

Darum aber hatte Beter nicht minder auch seine stillen

Zeiten, wo er sehr ernsthaft von Stühlen und Banken herab predigte ober Schmetterlingspuppen begrub und auf ihre Anserftehung wartete. Auch Robert erzählt uns von sich, er sei damals enthusiastisch thöricht fromm gewesen, und fügt hinzu: ich sage thöricht, denn ich war damals nur ein Kind." — Im Winter sammelte Peter Holz im Bald und zerschlug Steine für den Schmelzosen in Hausen, um ein bischen zu verdienen. Im Sommer lebte er mit der Mutter im Iselin'schen Hause in Basel behaglich und thätig. In der Baster Schule muß er es aber doch auch nicht ohne Tööpli ausgehalten haben.

So zwischen Armuth und Behaglichkeit lebte Beter abwechselnd in Saufen und Bafel, mahrend Robert auf ber unergiebigen Farm feines Baters hart schaffen und pflügen mußte in Sturm und Sonnenichein. Wenn Peter beim Bocabelnsuchen neue Schelmenstreiche ausheckte, samn Robert bem Leben und ben Thaten bes Sannibal und bes schottischen Freiheitsbelden William Ballace nach, marschirte wohl auch gur Trommel und Sachpfeife entzudt auf und ab und wünschte groß genug zum Goldat zu sein. Die Geschichte bes "Retters von Schottland" aber entzündete in ibm jene feurige Liebe jum Baterlande, jenes Borurtheil für alles Schottische, bas in ihm fein ganzes Leben lang fortglühte und ihn zu vielen feiner ichonften Lieber begeifterte. Die Rabe ber Stadt Apr war fur ben jungen Pflugmann angenehm, und wie Beter auf der Pfalz und der Rheinbrude fich mit der Basler-Jugend fröhlich herumtummelte, fand auch Robert seine Rameraden in Rnaben, Die vornehmeren Standes maren als er. Reigung zur Geselligkeit", schreibt er seinem Freunde Thomfon, "wofern fie nicht burch geistigen Stolz etwas eingeschränkt wurde, war, wie die Erklärung von Unendlichkeit in unserm Katechismus, ohne Band und Schranken. In der grünen Jugendzeit", fagt er, "ift es nicht gewöhnlich, daß unsere jungen Vornehmen schon (534)

eine richtige Ansicht, von dem ungeheuren Abstande zwischen sich und ihren zerlumpten Spielgenossen haben. Es ist einige Berührung mit der Welt nöthig, um den jungen Großen die gehörige anständige rücksichtslose Geringschätzung gegen die armen unbedeutenden dummen Teusel, die Handwerker und Bauern beizubringen, welche vielleicht in dem nämlichen Dorfe geboren worden. Meine jungen Vornehmen verspotteten nie das plumpe Aussehen meines Pflügerjungenleichnams, dessen oberes und unteres Ende oft allen Rauhheiten der Jahreszeiten ausgeseht war." Sie liehen ihm Bücher und einer von ihnen sehrte ihn ein wenig französsisch. Der Abschied von ihnen, wie sie gelegentlich nach Ost- und Westindien verreisten, that ihm oft sehr weh. Bald aber, traf ihn noch herberer Schmerz.

Auch der kleine Peter wurde in seinen jugendlichen Bestrebungen und in seinen Träumereien von künftigem Landpsarrerleben tiesichmerzlich überrascht durch den plöglichen Tod seiner treuen Mutter. Einen psychologisch merkwürdigen Zug erzählt Hebel bei dieser Gelegenheit. Als die Mutter von Basel, wo sie erkrankte, nach Hausen heimgesahren wurde und unterwegs starb, habe er, obgleich heftig schreiend, doch mit Begier des Augenblicks geharrt, wo er, in Hausen angelangt, Nachbarn und Freunde durch den Andlick der Leiche überraschen werde. Wie sehr aber Hebel seine Mutter in treuem Herzen bewahrte, beweist unter anderen Zeugnissen eine Stelle aus einem Briese (1819), worin er einem Freunde seine Ernennung zum Prälaten mittheilt und am Schluß außruft: "Was würde meine Mutter sagen!"

Während nun der junge Hebel, von freundlichen Gönnern unterstützt, aus der lateinischen Schule zu Schopfheim an das ehrbare gymnasium illustre nach Karlsruhe kam und sich dort auf die Hochschule vorbereitete, während er auf der Universität Erlangen den schäumenden Sauser des Studentenlebens tapfer

mitzechte und sogar einmal auf ber Mensur stand; - mabrend er bann, im ersten Era menziemlich matt bestehend, als Schulmeister zu hertingen über die frohliche Unterlaffungsfünde des Collegiennachschreibens nachdenken konnte, wenn er mochte, und während er, später ordinirt, an dem Badagogium zu Lörrach munter und hoffend mit den "Lateinerbuben" lehrte und lernte: — ging der braune Robert in Schottland oben auf viel weniger geebneten Pfaden durch seine Knaben- und Jünglingsjahre. Ihm war nicht vergönnt, seinen Geift an ber reinen Quelle ber alten Rlaffifer zu ftarten und zu lautern; die Pfade geregelten Studirens maren ihm durch die stete harte Keldarbeit fast gang verschlossen. seinem funfzehnten Jahr beging er zum erften Dal bie Gunde zu reimen. Es war eine hubsche, liebe, luftige Relly, die ihn zu seinem ersten Liedchen begeisterte, und ce war in sonniger Der Sohn eines fleinen Landebelmannes hatte auf Erntezeit. ähnliche Veranlassung ein Lied gemacht und Robert fagt, er habe nicht eingesehen, warum er nicht eben so aut reimen sollte, als jener; benn ausgenommen, daß fein Freund Schafe ichmieren und Torf machen konnte, und sein Bater in der Moorgegend wohnte, habe besagter Vordichter nicht mehr Gelehrsamkeit beseffen als Er war in biefer Zeit ein wunderlicher, lintischer Junge, Burns. unfer Burns, und gang unbekannt mit ber Welt; nur gelegentlich pickte er aus ben wenigen Buchern, die er erlangen konnte, einige Renntnisse auf in Geschichte, Literatur und Kritik. Besonders aber studirte er in freien Minuten auf allen Wegen dichterische Werke und Liedersammlungen mit großer Aufmerksamkeit und lernte dadurch das Barte und Erhabene von Ziererei und Schwulft unterscheiden.

Vermehrung seiner Menschenkenntniß gewann er, als er in seinem 19. Sahre an der Schmuggelküste Meßkunde studirte und sich mit dem wilden Bolk gelegentlich auch im Trinken maß. (336) Doch scheint er die Wissenschaft der Sinus und Cosinus, der Abscissen und Ordinaten und der natürlichen Böschungswinkel nicht gar ingründig betrieben zu haben, was auch für einen angehenden Poeten, der lieber dunkle Augen besang, sehr begreifzlich ift.

In jener Zeit führte aber seine Hand noch viel sicherer den Pflug als die Feder. Doch brachten ihm seine jungen Lieder Bewunderung und Anerkennung genug, und der junge Bauer ward von seiner Umgebung als eine Art Phänomen angestaunt, manchmal auch gefürchtet. Aus dieser Periode stammt unter anderm die Humoreste "der Tod der armen Maillie", eines Schases, das er gekauft und angebunden und das sich im Stricke versing und erwürgte, und die berühmte Ballade "Hans Gerstenskorn", die auch Göthe besonders lobt.

Wie ungegabmt Roberts Reigung zur Geselligkeit, wie frisch und leicht sein humor war, und wie frohlich er fich über manches harte hinwegsang, so hatte er boch auch seine tiefmelancholischen und verzagten Zeiten. In hochftem Grade meldet uns bieß ein Brief an seinen Bater vom Jahr 81. Stetes Unglud verfolgte ben alten Billiam Burns; seine verschiedenen Bachtungen maren nicht aeseanet und endlich entschloß er sich, auf die rauben Felder Rlachs ftatt Korn zu faen. Diefen Rlachs für den Marft zu bearbeiten mußte Robert zu einem Flachshechler nach Irwine in Die Lehre gehen, und dort war es, wo eine Melancholie über ihn tam, idmarg wie eine Neumondnacht. Er ift gang entgudt, baf ein naher Tod ihn erlofen werde; ber zweiundzwanzigiahrige Jungling ift mude all ber Bein, der Leiden und der Unrube biefes Lebens; er verzweifelt, jemals in der Welt Figur zu machen; er sieht voraus, daß Armuth und Dunkelheit ihn erwarten und bereitet sich täglich darauf vor. — Als Nachschrift dieser trüben Epiftel an feinen Bater melbet er noch, daß bas habermehl, bas

er von Haus empfing, ausgegangen sei und er unterdessen anderes borgen wolle, bis neues komme. — Flachs hecheln und Habermus bazu essen, konnte allerdings mit Grund melancholisch stimmen. Bier Tage nach diesem Briefe feierte Robert mit einem Berwandten das Neusahr 1782 in besagtem Flachsladen; ein Licht kam dem Flachse zu nahe und ihre Hoffnungen gingen in Flammen auf. "Ich blieb zurück wie ein richtiger Poet, keinen sixpence werth."

Burns fehrte wieber heim.

Bald nachher ersparte dem alten Bater ein wohlthätiger Tod den Anblick völligen Ruines seiner Berhältnisse. Diesem Ehrenmanne weihte der Sohn ein schönes Densmal in dem Gedichte: des Häuslers Samstagabend, sowie in der zart und liebevoll gefühlten Grabschrift. Auch sonst spricht er von seinem Bater immer in den Ausdrücken innigster und dankbarster Verehrung.

Run lud fich die Sorge für Mutter und feche Geschwifter auf feine, bes altesten Sohnes, Schultern. Er pachtete mit feinem praftischen verständigen Bruder Gilbert eine neue Farm in Mofigiel und nahm fich allen Ernftes vor, nun vernünftig zu fein. Aber im erften Jahre migrieth ihm bie Ernte, im zweiten ebenfalls und feine junge Beisheit gerieth wieder in bebenflichstes Schwanten. Wild, rasch und leidenschaftlich wie er war, gereichte es ihm nun gar nicht zur Beruhigung, baß er auch noch an theologischen Sandeln Theil nahm, die in feiner Gegend graffirten und Burns lernte, wie Carlyle faat, an den Tischen bieser freifinnigen Geiftlichen weit mehr als für ihn nothig mar. Go fam er in außere und innere gefährliche Rampfe hinein und fein Berhaltniß zu Sannchen Armour verschlimmerte seine Lage noch bis zur Unerträglichkeit. Der Bater bieses Madchens, ein orthodorer ftrenger Mann, wollte ben Umgang seiner Tochter mit einem unbeiligen Versemacher und religiofen Spotter nicht dulben, und als Burns ihr schriftlich Die Ehe versprach, mas nach schottischem Brauch als gultige (536)

She betrachtet wird, wurde der alte Armour wüthend und zerriß die Erklärung des Dichters. Später wirkte er sogarn och einen Berhaftsbesehl gegen ihn aus, und nun wußte der gehetzte und tiesausgewühlte Mann nichts mehr als sein theures Schottland zu verlassen und nach Jamaica auszuwandern. Glücklicherweise hatte er kein Geld, und dies erhielt ihn seinem Baterland und uns. Denn von einem Sklaßenausseher Robert Burns auf Jamaica würde heutzutage wohl Niemand mehr reden.

Bas ihn dem Vaterland entziehen follte, erhielt ihn demfelben. Denn um Gelb für die Ueberfahrt nach Bestindien zu bekommen, beschloß er, durch einige Freunde ermuntert, eine Sammlung feiner beften Gebichte erscheinen zu laffen. Er nennt das ben letten bummen Streich ben er zu thun beabfichtige; von nun an wolle er so weise werden wie immer möglich. Und von diesem dummen Streich an gehörte ber verftofene Bauer Robert Burns feinem Lande, von nun an lebte fein Rame auf allen Lippen. Es ift schwer zu fagen, melben uns feine Landsleute aus jener Zeit, mit welch' lebhafter Bewunderung und Entzudung Diefe Boefien überall aufgenommen wurden. Alt und Jung, Soch und Niedrig, Ernfthafte und Fröhliche, Gebildete und Ungebildete, alle waren gleich ergott, erschüttert, hingeriffen. Burns hatte fich über biefen Erfolg nicht getäuscht, und nun nimmer nothig zu hoffen, daß bas Rauschen bes atlantischen Meeres bie Stimmen bes Tabels übertonen würden.

Dieser großartige Erfolg der Burns'schen Gedichte wird uns leicht begreiflich, wenn wir die damaligen Zustände der Poeste in England betrachten.

Es herrschte in jener Zett eine ganz entschliche Langeweile auf diesen Gebieten. Immer noch schwebte ber dürre Schulmeisterstod französischer "Correctheit" über jeden dichtenden Schreibefingern; aber die Sehnsucht und der Ruf nach Natur, nach Freiheit der

Anschauung und nach mahrer Empfindung erwachten und tonten immer machtiger in ber gabnenben Menschheit. Mit unendlicher Freude wurden darum Thomsons Jahreszeiten begrüßt; da mar doch wieder einmal tiefer reiner Naturfinn, lebendige und schone. oft ergreifende Schilderung. - Youngs Nachtgebanken, trot ihrer Ueberschwänglichkeit, bufteren Sentimentalität, ihres Lampengeruches und ihrer oft auf Stelzen ichreitenden Rhetorit enthielten boch fo viel reiches tiefes Gefühl und waren so ursprünglich aus bem Bergen berausacidrieben, daß fie in der minterkablen Berftandespoelie jener Zeit die Bergen wohl erwarmen und feffeln konnten. Young machte zugleich wieder aufmerkjam auf zwei Bucher, beren Chakibeare fich bedient habe und die viele Tiefgelehrte nicht kennen: auf bas Buch ber Natur und bas Buch bes Menschen. Gleichzeitig gab ber Bischof Thomas Berch eine Sammlung altenglischer und schottischer Balladen heraus, und bezeichnend genug ist es, daß er in der Vorrede gur erften Auflage noch fagen muß: "ba bie meisten dieser Lieder sehr einfach find und eigentlich nur fur bas Bolt geschrieben zu sein scheinen, so bin ich lange im 3weifel gewesen, ob bei ber Sobe jetiger Bilbung bas Bublifum biefe Sachen beachten werde." Doch meint er schüchtern, vielleicht burften jene alten funftlofen Sanger ben Bergleich mit ben heutigen gelehrten Dichtern bisweilen aushalten. — Wie biese alten fostbaren Reliquien gundeten, beweift wohl am beften die Thatsache von drei Auflagen in wenigen Jahren. Und welch gewaltig Auffeben erregte Macpherson mit seinem genialen humbug ber Offianischen Lieber! - Da hatte nun die Welt eine wunder= voll üppige Auswahl herrlich erfrischenden Stoffes: pompoje Mondscheingemälbe voll langhinziehender Belbenschatten, wehmouthfiefer= fäuselhaftelegische Empfindungen, nebulos hinrieselnde Gefühlfam= keiten; "vom Gebirge ber Gebrulle des Waldstroms, halbverwehtes Aechzen der Geifter aus ihren Sohlen und die Wehflagen bes (540)

zu Tode sich jammernden Mädchens, um die vier moosbedeckten graßbewachsenen Steine des Ebelgefallenen, ihres Geliebten." Das war himmlisch. Wenn wir aber erwägen, daß diese Nachahmungen altgälischer Barbengesange eben auch aus Bewunderung für die seinen alten Balladen entstanden, so werden uns diese Fälschungen Macphersons wohl erklärlicher.

Merkwürdig genug ist es, daß in jener Zeit noch zwei solcher Täuschungen gewagt werden konnten: die eine von dem armen kleinen Chatterton, dem Wunderkind von Bristol, der, durch den Erfolg Machherson's verleitet, Lieder aus dem 15. Jahrhundert versertigte, deren obwohl sehr gelungenes Fabrikat aber bald als eigenes entdeckt wurde und den unglücklichen Abvokatenschreiber in seinem 18. Jahre zur Selbstvergistung trieb; — die andere von dem sungen Ireland, der für seinen shakspeareschwärmenden Vater ein Original-Manuscript vom König Lear, ein Fragment aus Hamlet und ein ganz neues Shakspearestück, "König Borrthgerne" versertigte. Der entzückte Vater ließ diese herrliche Fünde prächtig einbinden; der König Vorrthgerne ging sogar einmal über die Bühne und erregte bei einigen Leuten Glauben; bald genug aber bekannte der thätige Sohn selber, daß alles Schwindel sei.

Papa Treland mag wohl häufiger in biefem Folianten gelesen haben, als jener Lord, der auch einen splendid eingebundenen Shakspeare in seiner Bibliothet stehen hatte, den Burns aber ungelesen und von Würmern durchfressen fand und heimlich solgenbes Epigramm hineinschrieb:

> Du Madenbrut, die in den Text Sich durch und durch hineinwand, Ehr' wenigstens des Lords Geschmad: Berschon' den goldnen Einband.

Macaulay schilbert in seiner Abhandlung über Byron bie Stimmung der damaligen Zeit folgendermaßen:

"Eine literarische Revolution war offenbar bei der Hand. Es war eine allgemeine Gährung in den Menschen, ein undesstimmtes Verlangen nach Neuem, eine Geneigtheit, Alles mit Freude zu begrüßen, was auf den ersten Andlick den Schein von Ursprünglichkeit hatte. Ein resormirendes Zeitalter ist jederzeit reich an Betrügern. Der Erfolg der Fälschungen Chattertons und der noch weit verächtlicheren Fälschungen Irelands bewiesen, daß man angesangen hatte, die alte Dichtung, wenn auch nicht mit großer Weisheit, so doch mit großem Eiser zu lieben. Die Masse war nie bereitwilliger, Geschichten ohne Beweis zu glauben und Schriften ohne Verdienst zu bewundern. Alles ward freudig begrüßt, was nur irgendwie die traurige Eintönigkeit der correcten Schule unterbrechen konnte."

In biefem tiefen, ichwachen, verfünftelten Buftanbe ber Literatur wirften nun allerdings bahnbrechend einem frischeren neueren Leben die Dichtungen bes eblen ichwermuthigen William Comper. Da war wieder einmal Kraft bes Gedankens, Barme bes Gefühls und eine Mannlichkeit bes Geschmacks, Die fast an Raubheit granzte. Da war ichon keine medanische Beremacherei, fein conventionelles Bhrafenthum mehr: aus ber Tiefe bes Bergens heraus fang Comper und felbst ben alltäglichften Dingen wußte sein Geift Reiz zu verleihen. Aber indem er allen verführerischen Schmud, allen "weichen Mildrahm" baft, verfällt er in ben entgegengesetten Fehler; seine Sprache ift berb und seine Form rauh und holperig. Auf seinen Dichtungen lagert bie brudenbe Atmosphäre einer körperlich gebrochenen, kränklichen Natur. Comper war noch nicht ber Mann ber sich aus ben Nebeln aufschwingen und ber Welt verfünden konnte, daß die Sonne noch am himmel ftebe.

Da stieg aus den grünen Saaten der schottischen Hügel eine frische fröhliche Lerche empor und die armen harrenden (542) Menichen in der frostigen poetischen Niederung horchten hoch auf und ahnten: nun muß es Frühling werden.

Es war ein wahrer Triumphaug, den der arme gehetzte Farmer von Mofigiel burch die gelehrten und vornehmen Rreife der ichottischen Sauptstadt that. Da faben die Berren der Biffenschaft, ba faben die Lords und Ladies in dem ftammigen, hoche gewachsenen, schwarzlockigen Robert Burns wieder einmal einen Dichter, welcher magte, er felbft gu fein, ber in reiner melodischer Bergenssprache in seinen Liebern ergablte von bes Lebens Luft und Leid, beffen icharfes Auge "in bem Rauch und Schmutz einer roben Wirklichkeit immer noch findet, was ber Liebe und des Lobes werth ift." Das waren wieder einmal Lieber aus bem innerften Bergen herausgefungen: feine falichen Sentimentalitäten, feine abftraften Chloes und Splvias, feine regelrechten, schablonirten Naturschildereien, feine schulftaubigen Moralitäten auf Beröfüßen, feine gereimten philosophischen Baragraphen — da war wieder achtes rechtes Leben, duftend wie thauige Sagrosen, warm und glühend wie sonnige Sommerluft und wild und ftart wie Winterfturm im Sochwald.

Und wie seine Dichtungen, so wirkte auch seine Versönlichkeit. Mit vollkommener Sicherheit schritt dieser Mann vom Pflug hinweg in die glänzenden Hallen der Vornehmen und verrieth in seiner ganzen Haltung und Conversation die keste Ueberzeugung, daß er in der Gesellschaft der außgezeichnetsten Männer seiner Nation gerade da sei, wo er ein Necht hatte zu sein. Nur selten ließ er sich herad, ihnen dadurch zu schweicheln, daß er sich durch ihre Ausmerssamteit sichtbar geschweichelt fühlte. "In allen seinen Jügen", sagt sein Landsmann Walter Scott, "drückte sich vorherrschend Verstand und Schlauheit auß (beide Eigenschaften sinden wir auch in Hebels Vilde) und nur das Auge verrieth, glaube ich, den poetischen Charafter. Es war groß und dunkel und vill. 182.

glühte (ich sage buchstäblich glühte), wenn er mit Gefühl oder Interesse sprach. Niemals sah ich wieder ein solches Auge in einem menschlichen Kopfe, obschon ich die ausgezeichnetsten Männer meiner Zeit gesehen habe." (Es mag interessant sein, hier an die Augen von Göthe und Cornelius zu denken.)

"Frauen gegenüber war Burns auherordentlich artig und suchte dem Gespräch allemal eine pathetische und humoristische Wendung zu geben, wodurch er ihre Ausmerksamkeit ganz besonders zu sessen, wodurch er ihre Ausmerksamkeit ganz besonders zu sessen, wodurch er ihre Ausmerksamkeit ganz besonders zu sessen, werden werstand." Es wird uns aber auch berichtet, daß Burns in anderen Gesculschaften minderen Ranges über sene vornehmen Herren seinen glänzenden Wis sprühen ließ, was dann dort oben wieder bekannt wurde und ihm nicht viel nützte. Doch hatte er wahre Gönner, namentlich in dem von ihm verehrten Grasen von Glencairn, der ihm eine Anstellung als Steuerbeamten zu verschaffen versprach. Jum Steuerbeamten, ja wohl. Dieß in Schottland arg verhaßte Amt hatte man zum Heil und Gebeihen eines der glänzendsten Geister seiner Zeit passend gefunden. Das Steuerfach. "Er wolle die Sache noch bedenken", sagte Burns, saß auf sein altes munteres Roß, die Jenny Geddes und ritt für ein paar Monate in's Land hinaus.

Daß ihn das glänzende Edinburgerleben nicht verblendete und er ganz wohl die kurze Wirfung seiner meteorartigen Erscheinung voraussah, beweist ein Brief an Doctor Moore, worin er ihm seinen Entschluß mittheilt, nach diesem Ausstlug wieder zu seinen ländlichen Schatten heimzukehren, um sie nie wieder zu verlassen. Er fährt dann fort: "Ich habe in Edinburg manche intimen Bekanntschaften und Freundschaften geschlossen; aber ich fürchte, sie seinen alle von zu zarter Construction, um einen Transport von 150 Meilen aushalten zu können." Und an Mrs. Dunlop, seine treue Freundin, schreibt er noch in Edinburg: "Ich seis so wenig Werth auf Prinzen, Lords, Geistliche, Kritiser

x. u., als alle diese respectiven Herrschaften auf meine Dichterschaft. Ich weiß, was ich bald von der Welt zu erwarten habe: unedle Wißbrauchung und vielleicht hochmüthige Vernachlässigung."

Es führte wohl stark in Versuchung, von den Ritten durch Südschottland, Nordengland und die schottischen Hochlande zu erzählen, die Robert Burns im Lause des Jahres 87 unternahm. Seine Reisenotizen über Dinge und Menschen sind äußerst interessant und zeigen uns, mit welch' sicherer Meisterhand er den Charakter einer Landschaft, eines Ortes, oder einer Persönlichseit in wenigen concisen Worten zu stizzien verstand. Es ist ein ungemein buntes Stizzenbuch und beim raschen Durchlesen huschen wie in einer magischen Laterne Lords, alte Nuinen, Herzöge, Schafwollenpreise, Wasserfälle, Ornibentempel, Herzoginnen, Nachtessen und Fuchsigagden an uns vorüber. — Als Erinnerung an seinen fröhlichen Ritt durch die Hochlande können wir das schöne Lied betrachten:

Mein herz ist im hochland, mein herz ist nicht hier! Mein herz ist im hochland, im wald'gen Revier! Da jag' ich das Rothwild, da folg' ich dem Reh, Mein herz ist im hochland, wo immer ich geh'.

Mein Norden, mein Sochland, lebt wohl, ich muß ziehn! On Wiege von Allem, was ftart und was fuhn! Doch wo ich auch wandre und wo ich auch bin, Rach den hugeln des hochlands fieht allzeit mein Sinn!

Lebt wohl, ihr Gebirge mit Sauptern voll Schnee, Ihr Schluchten, ihr Thaler, du schaumender Sce, Ihr Walber, ihr Klippen, so grau und bemooft, Ihr Strome, die zornig durch Felsen ihr tof't!

Mein herz ist im hochland, mein herz ist nicht hier! Mein herz ist im hochland, im waldigen Revier! Da jag' ich das Rothwild, da folg' ich dem Reh, Mein herz ist im hochland, wo immer ich geh'.

An allerlei Tollheiten fehlte es neben der Begeisterung aller-

bings auch nicht. So machte Burns einst an dem Ufer des berühmten Lomondsee's nach einem anregenden Diner einen zornigen Wettritt mit einem wilden Hochländer, welcher heraussordernd vor der Gesellschaft hergaloppirte. Die Begleiter blieben bald zurück; aber die alte Tenny Geddes, eine aus der Familie der Rosinante, strebte dem Hochländer ausdauernd nach und erreichte ihn bald. Plöglich reißt Donald sein wildes Thier, das weder Zügel noch Gebiß kannte, herum, und es stürzte Hochlandmann, Ros und Alles und es stürzte Tenny Geddes und Seine Dichterschaft übereinander in eine Hecke hinein. Burns wurde dabei arg gequescht und geschunden und nahm sich in diesem seierlichen Augenblick vor, ein Muster von Rüchternheit zu werden.

Auf der dritten Hochlandtour war Burns begleitet von seinem närrischen originellen Freund Nicol, Professor in Edinburg, und sie mögen es manchmal auch jugendlich genug getrieben haben. Wenigstens fand der ruhige und besonnene Prosessor Walker für gut, die beiden Freunde klug zu trennen und den tollen Nicol mit einer Fischerruthe und gehörigem Quantum Wein an den Bruarsluß zu versenden, Burns aber zu der Herzogin von Athol in anständige Damen-Gesellschaft zu bringen, wofür ihm der Dichter auch dankbar war.

In seiner Heimath, die Burns unterbessen einigemal besuchte, wurde der so plötzlich berühmt gewordene Bauer mit großem Enthusiasmus und auch von dem alten Armour wieder zu Gnaden aufgenommen. Doch sinden wir Burns auch in diesem freundlichen Sonnenschetn sehr oft von dichten melancholischen Schatten um-lagert und durch seine Briese schimmert auch in der heitersten Laune eine düstere, bangende Grundstimmung durch. Er fühlte sich wie auf schwankendem Moorboden stehend und als seinen bittersten Feind betrachtet er seine eigenes Ich. "Ich liege", sagt er irgendwo, "so elend offen den Streiszügen und Einfällen böser

leichtbewaffneter Banditen unter den Bannern der Phantasie, Bunderlichkeit, Laune und Leidenschaft, und die schwerbewaffneten, alten, regulären Truppen der Weisheit, Klugheit und Borsorg-lichkeit bewegen sich so sehr, sehr schwerfällig, daß ich fast immer im Kriegszustande mich befinde und ach, häusig geschlagen."

In Edinburg, wo er sich den Winter 87/88 über wieder ausschielt, hatte sich die Stimmung gegen ihn merklich genug verändert. Er war den Leuten nicht mehr neu. Was sie einst an ihm "piquant" gesunden, das bekrittelten sie nun. Höchstens betrachteten ihn die Gelehrten Edinburgs, die, wie Carlyle sagt, sich mehr durch Klarheit des Kopses, als durch Wärme des Herzens auszeichneten, als eine sehr merkwürdige und sonderbare Sache. Von den Großen wird er ebenfalls auf die gewohnte Weise behandelt, an ihren Taseln bewirthet und dann entlassen. Ein gewisses Duantum Pudding und Lob wurde von Zeit zu Zeit sehr gern gegen den Zauber seiner Persönlichseit ausgetauscht. War dieser Austausch bewirkt, so war auch damit das Geschäft beendigt und jeder ging seines Weges. — Es ist bezeichnend, daß Burns in sener Zeit eifrig im Buch Hob las und in seine Briese öfter Stellen daraus einstreut.

In dieser Zeit schrieb Burns auch sein curriculum vitae, eine für alle vergangenen und zukünftigen Biographien des Dichters äußerst werthvolle Lebensstizze, und es wäre nur zu wünschen, daß auch hebel zu Aehnlichem wäre veranlaßt worden. Da aber sorschen wir umsonst nach Material, und ich glaube, daß es auch einem so minutiösen Biographen, wie z. B. Düntzer, nicht gelingen würde, aus hebels Tünglings= und Mannesjahren viel Nachricht beizubringen. Nur so viel ahnen und wissen wir, daß die Sahre, die Hebel in seinem lieben Oberland als Schulmeister verlebte, in sehr ruhiger, idyslischer Weise versstoffen.

Wie er damals lebte, fühlte und dachte, mag uns vielleicht am allerbesten eine Stelle aus einer poetischen Epistel an ben Rechnungsrath Gyßer schildern:

"Better Gyßer, 's fallt mer i, tich nit wohr, mer hen doch Mengerlei heren im Land vo allen Enden und Orte, Und mir fin no als die Brävste? Hättemer numme Räumis glehrt! Mer hätte doch so orbli der Zit gha. There is isch a'spot! Und mengmol wenn mint Schüeler Mehr verstöhn as ich, und froge mi spitzigi Sache, Woni selber nit weiß, se sagi: "loset, der müent ein Mit gli a'Schande mache! 's isch almig') nit gly, wie's iez isch, Mitem lehre, und me het juk d'Glegebett nit gha. Bhattets binich, was der wössel; Wendets im Stille A. und werdet brav und saget, der beigets bi mir glehrt, As i au no Ehr erleb, und dankbari Zite."

Better Goger, bent ber Buebe, foll ein e Pfarer Berbe, bani nut derwider. Rueibig verlebt er Sini Stunden uffem gand. De freudige Bechiel 3wifden Arbet und Rueib, und amifde Studieren und Dartiche, 3) Bwifchen Effen und Berbaue flieht fi dur's Lebe. Dbem hangt ber Simmel voll Gunne, Sternen und Bige; Unterem der Boden, er treit em fruchtbere Bebnte. Uf de Matte weide d' Chueib, ibm trage ft d' Milch que; Un de Berge grafe b' Schof, ihm druslet fi b' Bulle; In den Gidle chnarflet') d' Sau, ibm leit fi ber Sped a. Farlet's) naume ne Mobr. 6) bet au ber Pfarer fi Gauli. Dleint ber Fürft, er beig fi Sach an Binfen und Gfalle, Dlueg er mit dem Pfarer theilen ober Progeg ba. Drum berr Gnger! was i fag, und wenn ein e Pfarer Berbe will! und wenn e iconi mannberi Tochter No nem Bifari luegt, und er luegt wieder no ihre Und fi mediele mitenander frundlige Rebe, Lobnt ft mache! fagi. Doch vorem leidige Schuelftaub Soll ber Simmel euer Chind in Gnabe bimabre.

Ru, so wemmer lebc, und 's lebe freudig verbrunche Erfibli effe, Reue trinke, Cheftene?) brote. Better Guber, dunt deim Buur st sunnige Rebberg Mit der Zit an Stab, se bietet für mi. Es chunnt mer Nit uf naumis 9 a. und d' Morgesunne isch viel werth. Lueget, iez muest in d' Schuel, sust wetti no allerlei sage. "Lueget, iez muest in d' Schuel", und "lueget, iez muest us's Felb", das war das Motto des äußeren Lebens dieser beiden Männer, Hebel und Burns.

Aber Burns gewann aus feiner malerisch gelegenen ("er babe als Boet, nicht als Farmer gewählt", fagte ihm ber alte Cunningham) neuen Farm Ellistand, die er aus dem bedeutenden Honorar für die zweite Auflage seiner Gedichte pachtete, nicht fo erfreuliche Resultate, wie Sebel auf bem Felbe des Jugendunterrichtes. Und wenn wir in bas innere Leben unferer beiben Dichter bineinblicken, fo finden wir es wunderbar verschieden as ftaltet. Bei dem Alemannen milber gemuthlicher humor, frohlicher Lebensgenuß und ruhige Soffnung auf die Bukunft; bei bem Schottlander wildes leidenschaftliches Ringen mit fich felbft und banger Ausblick in die kommenden Zeiten. Während Bebel überall wo er war, es verstand und liebte, sich behaalich einzubuppen und ben Augenblid zu genießen, will Burns immer über feine Sphare hinausstreben, er weiß oft selber nicht wohin - die große Welt hat eine nagende Unruhe in sein Berg geworfen; er ift unzufrieden mit seiner sozialen Stellung, er brutet über bas unfruchtbare Thema ber ungleichen Lebensqutervertheilung nach, jubelt bann ploplich wieder auf und schreibt Briefe voll tollsten humore und - finkt wieder in fich selbst zurud und findet, daß er nicht in fich selbst daheim sei. himmelhoch jauchzend, zum Tode betrübt, wie ein achter gerechter Boet. - Dort haben wir die Idulle, bier die Tragodie. — Es ift von höchstem psychologischen Interesse, Die Briefe biefer beiben Manner zu vergleichen. Auf jeder Seite, Die Bebel ichreibt, finden wir die gemuthlichste Lebensauffassung und lacheln zum Boraus, wenn wir an die nachfte Seite benten; benn es muß wieder ein Spaß, eine Schmurre fommen. Dagegen bei Burns find wir in beftandiger forgender Unruhe, wir fonnen nicht verweilen; auch bei ben liebenswürdigften, gartesten und

heitersten Aeußerungen haben wir ein dunkles banges Borgefühl, der fünfte Act werde tragisch enden. — Während Hebel die höheren Angelegenheiten des Menschen mit freundlicher lächelnder Weisheit bespricht und bei ihm überall (auch in seinen Predigten) immer der Text durchschimmert: "seid brav und fröhlich und überlaßt alles andere Gott und den vorgesetzen Behörden" — ist Burns, wenn er über religiöse Dinge spricht, immer wie glühend weithereilend: er klammert sich gleichsam athemlos an den Gottesgedanken an, indem Hebel diesen Gedanken ruhig und friedlich nicht von Reuem construirt, sondern in der guten alken Form als unverletzlich voraussetzt.

Hebels Natur war wie milder, goldigheller Markgräfler, Burns war starker, trüber nordischer Punich.

Wenn ich mir ben Schotten und ben Alemannen gusammen in einer Bank figend und ein Collegium anhörend benke, fo ift mir, als febe ich die glübenden Augen des Nordlanders fest auf bem Antlit bes Docenten weilen und seiner Lehre mit gierigem, aber fritischem Wiffensdurft lauschen, indef der Wiesenthaler wohl auch lauscht, aber, wenn sie wieder auf der Strafe find, bem bisputirsuchtigen Burns abwehrt und mit feiner leifen, weichen, lächelnden Stimme fagt: "Ja ja, bu haft recht, bas hab' ich auch gedacht; aber haft du nicht gehört, was für dummes Zeug ber Mann geschwatt hat?" — "Nein; dummes Zeug? was benn?" - "Na, bat ber Berr Brofessor Naturforider benn nicht in allem Ernft behauptet, erftens: bas Berhaltniß bes Sauerftoffs zum Stickftoff in der atmosphärischen Luft habe fich seit humboldt perandert; zweitens: die Eigenschaft bes Magnets, fich nach Norben zu wenden, sei in ben letten Jahren sehr vervollkommnet worden; drittens: in der Kampel'iden Schachmaschine fpiele ein Turfe mit einem Menschen." - "Das hat er gesagt?" - "Das haben ber Berr Professor gejagt."

Diese Gabe, das Lächerliche aus einer Sache herauszusinden, besatz hebel in hohem Grade, und obige drei Vorlesungsresultate tramte er richtig einmal heim.

Solches Zuhören ift aber auch mir möglich, möcht' ich behaupten, wenn ein langes geregeltes Studienleben vorausgegangen ift, wenn wir in ben Sorfalen daheim gewesen find und die verichiedenen Beisheiten nicht mehr mit dem beiligen Respect bes erften Semefters verichlingen. Bu folden Allotriis gehört wiffenschaftliche Vergangenheit und nicht die mühsam selbsterringende Anftrengung des Autobidakten, wie Burns war. - Es hat etwas Rührendes, wenn wir lefen, welch' verschiedenartigfte Dinge Burns von seinem Buchbandler in Edinburg fommen lagt, um in ben farg zugemeffenen freien Stunden darin zu ftudiren. Ginmal verschreibt er eine Masse bramatischer Schriften. "Reiner weiß was in ihm stedt, bis er probirt," sagt er und studirt ben Shaffpeare. — Aber was war das für ein Studiren! Sorge für Weib und Kinder, des Tages Laft und Sitze, zweihundert englische Meilen in der Woche herumgaloppiren (benn er ist nun doch Steuerbeamter oder Michmeifter geworden), um Bierfaffer zu gichen in gebn Dorfern; Die angftliche Sorafalt, mit feinen vielen Befannten und Freunden in brieflichem Busammenhang zu bleiben; ber Berkehr mit bummen stupiden Nachbarn; dazu noch das Umichwarmtwerben von malerischen Touristen, fashionablen Lite= raturjägern und zechluftigen Mäcenassen —: wir müssen bewundern. baß Burns nicht aller geistigen Thätigkeit entfremdet wurde, baß er die Rraft bejaß, nicht zu versumpfen und sein geistiges Gut unverlett hoch zu balten über ber trüben Brandung.

Wie regelmäßig verlaufend, wie wohlgeordnet erscheint uns bagegen das Leben des alemannischen Geistlichen und Schulmannes und Cölibatairs. Da finden wir feine Stürme, keine Sorgen um den häuslichen herd — von milden wohlwollenden händen

wird er getragen bis in die höchsten Aemter hinauf; lehrend lernt er und das ruhige stete Studium der Alten breitet sein wärmendes Licht über seine Pfade. Während Theostrits Idyllen in Hebel das liebliche Bild seiner "Feldhüter" wachrusen, seuszt Burns dei Lesung von Virgils Gedicht über den Landbau (in Drydens liebersetzung): "Ach, wenn ich die Georgica lese und dann meine eigenen Talente überblicke, ist ver wein ein Shetlandpony an der Seite eines Vollblutrenners um den Preis rennen wollte."

Einige Kritifer und Biographen wollen behaupten, es hätte Burns viel Unglück und Verdruß erspart, wenn er etwas mehr von der Landwirthschaft verstanden hätte, und sie mögen recht haben, soweit als ein "wenn" und ein "hätte" recht haben kann. Es klingt freilich etwas bedenklich für seinen Farmerberuf, wenn er seiner Freundin schreibt: "Das Herz des Menschen und die Phantassiegebilde des Dichters sind die zwei großen Betrachtungen, für welche ich lebe. Wenn kothige Furchen und schumtzige Mist-hausen sich des besten Theiles der Funktionen meiner unsterdlichen Seele bemächtigen sollen, dann wär' ich besser eine Saatkrähe oder eine Elster geworden und würde beim Bodenausbrechen oder Engerlingeauspricken nicht mit höheren Gedanken geplagt worden sein; der Hähne vor der Tenne und der Entriche nicht zu gedenken, Geschöpfen, mit denen ich bisweilen gern das Leben tauschen möchte."

Nun, das sah ja die scharfsinnige Mitwelt auch ein und verhalf ihm zu einer Aichmeisterstelle. Nebenbei könne er ja immer noch dichten! — Nebenbei. Die alte bekannte Geschichte. Es ist allerdings, wenn wir den Mann mit der beliebten Nühlichseille betrachten, sehr zu tadeln, daß Burns ein so liebevolles Auge für alle Dinge besah, was ihn von der Arbeit nur ablenken könnte, und ein ächter Bauer, sei er ein hinterwäldler oder einer

in unferm Baterlande, wird nie den Bflug fteben laffen und fich unter einen Baum feten, um ein Dafliebchen zu befingen, bas er beim Bflugen umwarf, ober ein Feldmauslein poetisch zu beflagen, bessen Rest seine Bflugichar zerftörte. Auch wird er gewiß tein Gebicht ichreiben über einen Sasen, ben ein Jager im Mai angeschoffen und ber zu Burns Füßen bintte. Solche Gefühls= fubtilitäten kennt ein mahrschafter Bauer gar nicht, und höchft wahrscheinlich wird er über Dichtungen, die sein eigenes Thun und Sein fo wunderbar treu und boch fo verklart schildern, wie das Burne'iche Gebicht "bes Sausters Samftagabend", urtheilen wie jene alte wurdige Magb ber Dro. Dunlop darüber fich außerte: "Ohne Zweifel benten Gentlemen und Ladies hoch von folchen Dingen; aber für mich ift das nichts, als was ich in meines Baters Saus alle Tage fab, und ich febe nicht ein, wie er bas auf eine andere Art hatte erzählen fonnen und wie bas bem Pflugmann Berechtigung gibt, fich wie einen Gentleman auszeichnen zu laffen." Dber es fann auch fein, baß bergleichen Leute von fo lieblichen Fictionen, wie Bebel's "Dengelegeist" fo viel Runde haben, wie jener alte Bauer hinten am Feldberg, zu welchem ein Kreund von mir, ber Biefenthaler Fritz Schwörer, Maler in München, einst von Bebel sprach. - "Bebel? Wer isch be Bebel? Ich weiß nut vomene Bebel." - "Ach ba Dichter, wo Euere Feldberg jo icon bisunge hat! Chenneder benn de Dengelegeist nit?" - "Bas ifch iez bas wieber, ber Dengelegeift? ihr, quete Frund, ich glaube weber an en Bebel noch an en Dengelegeift!"

> Bor folden Leuten mußt du dich huten Mit deinem Gedicht:

fagt Mirza Schaffn.

Solche Leute haben aber viel mehr Komisches als Betrübendes. Aber die Leute, die von Sylben leben, die engherzigen Kritifer, die konnte Burns nicht leiden, und einen solchen Mann, der unserem Dichter klarere Sprache und Studium der Grammatik empfahl, antwortete Burns mit einem Brief voll Ehrentitel wie: "Du Eunuch der Sprache; du Metzer, der du deine Hände in den Eingeweiden der Orthographie besudelst; du Erzketzer in der Aussprache; du Zimmermann, der du die widerspenstigen Gelenke knarrender Sentenzen zusammenfügst; du Ausrufer alberner Etymologie; du Gegenfüßler der Grammatik; du Scharfrichter der Satbildung; du Kothkärrner von Regel und Zeitkorm; du Handswurst im Puppenspiel des Unsinns" und so munter fort.

Alle diese Dinge wären wohl ergötzlich zu lesen, wenn wir ben tragischen hintergrund uns wegbenken könnten, in welchem Burns nun mit immer schnelleren Schritten verschwindet. Der Segen des guten Rathes seiner Freunde, Accisedeamter zu werden, erfüllte sich nur zu bald an Burns. Wohl konnte er im Gefühl seines Werthes sprechen: "Frau, in hundert Jahren werden die Leute höher von mir denken, als sie jetzt thun", und wohl ist dies Wort auch volle Wahrheit geworden; aber die Gegenwart sordert doch auch ihr Recht, und im Dengelegeist steht's ausdrücklich gesagt, daß erst die Engel sich begnügen können, als Nahrung Sternenlust zu trinken und Rosinli zu essen,

"Bieri alli Tag, und an de Sunntige fünfi."

Die Farm Ellistand war nun größtentheils den Dienstleuten überlassen, da Burns sich den Pflichten seiner neuen Anstellung hingeben mußte. Man konnte ihn wohl noch im Frühling pflügen (eine Arbeit, in welcher er Meister war) oder Korn zur Saat ausstreuen sehen. Aber seine Farm beschäftigte nicht mehr den größten Theil seiner Sorgen und seiner Gedanken. Gewöhnlich war er nicht in Ellistand zu sinden; herumreiten mußte dieser hochgeniale Dichter, um Zollveruntreuungen zu verfolgen, und während er über die Hügel und durch die Thäler von Nithsdale

ritt, wanderte sein Auge über die Schönheiten der Natur und murmelte er vor sich hin seine seltsamen Träumereien. Das Gefühl, daß er nur fremdes Eigenthum bebaute, drückte ihn auch hart. "Das Farmerleben", schreibt er, "ist ein verdammtes Leben wenn man einen so theuren, übertriebenen Jins zahlen muß. Ja wenn ein Herr seinen eigenen Grund und Boden kann bebauen und hoffnungsvoll sein eigenes Korn säen und es trotz zweiselhaften Wetters munter reisen lassen darf, indem er weiß, daß Niemand zu ihm sagt: "was thust du?" — und so seine Heerden mästen, seine Schafe scheenen, fröhliche Weihnacht feiern, Söhne und Töchter bekommen, bis er der verehrte, grauhaarige Führer eines kleinen Stammes ist — ja, das ist wohl ein himmlisches Leben! aber der Teusel hole das Leben, das Früchte reisen soll, die ein Anderer essen muß."

Wie heimelig klingt es dagegen, wenn Hebel von Carlsruhe aus in dieser Zeit schreibt: "Am Sonntag hab' ich meine erste Predigt gehalten. Hören und Sehen verging mir, als ich mich so von einem Meer von Hauben und Frisuren umflutet sah. Die Leute sehen alle so kennerisch aus unter den Hauben und Frisuren. — Ich bin so stolz, daß die Carlsruher Kenner so ziemlich zufrieden waren und kaum die Hälfte Zuhörer, höchstend zwei oder drei mehr, einschliefen, so stolz, daß ich die Predigt in die ganze Welt schiefen möchte."

Aber auch Hebel hatte in der neuen Stellung als Gymnasfiallehrer seine stillen Bunsche, und wir sehen durch all seine späteren Briefe, so munter und spaßhaft sie auch oft lauten mögen, immer und immer die Sehnsucht nach seinem lieben Oberland hindurchschimmern, die leise Heimwehstimmung, die dann später in den alemannischen Gedichten einen so wunderbar befreienden, wohlthuenden Ausdruck fand. Als aber diese Lieder aus dem Wiesenthal in die deutsche Welt zogen und alle Herzen entzückten, da hatte der schottische Sänger schon lange des unbefriedigten Geistes büstere Wege vollendet.

Bu Ende bes Sahres 1791 gab Burns feine Karm bem Eigenthumer gurud und fiebelte nach ber Stadt Dumfries über. um, mit einem Gehalt von 70 Bfund, nun gang ber murbigen poetischen Beschäftigung eines Bollbeamten zu leben. Allerdings hatte die abenteuerliche Seite des Schmugglerwesens, das damals an der Sudfufte von Schottland in ichonem flor ftand, etwas, bas bes Dichters Phantafie ansprechen fonnte. Solche nächtlichen Streifereien an ber felfigen Bucht von Solman gefielen ihm; aber bas herumganten mit Schmugglern und Weinhandlern, bie Talgzollberechnungen und Bierfässeraichungen - bas gefiel seinem hochstrebenden Geifte nicht, und er nennt fich geradezu einen armen geplagten Teufel, ber aus bauslichen Rucffichten thun muffe, was er, wenn auch wie Miltons Satan verbammt, boch haffen Aber sein Amt verwaltete er gleichwohl mit großer müßte. Bunktlichkeit und hielt seine Bucher in ber besten Ordnung. "Bringt mir Burns' Bucher", fagte Marwell von Terraughty, ein ftrenger, entschiedener Burgermeister; "es thut mir immer wohl, fie zu sehen - fie zeigen mir, daß ein warmer, autherziger Mann ein fleißiger, treuer Beamteter fein mag."

Wie wünschen wir unsern Dichter aus diesen trüben Dingen und aus der lärmenden, rohen Dumfries-Gesellschaft wieder zurück auf sein stilles, schönes Ellissand — es will uns dünken, als wäre bei ein wenig Ausbauer und einem bischen mehr Liebe zu Unfrautausrottung, Steineablesen und Düngen dieß sein früheres heimetli doch noch fruchtbringend geworden für ihn und es hätte ihm endlich noch ein friedliches Ahl sir seine Dichterträume bieten können. — Nun aber leuchtete der blutige Schein der französsischen Revolution auch nach Schottland hinüber und Burns, der gewohnt war frei und laut zu denken, äußerte sich in seinen Kreisen auf

eine Art über "Throne und Gewaltherrschaft", daß seine Borgessetten auf ihn aufmerksam wurden.

Es war in einer Februarnacht des Jahres 92, als Burns mit feinen Gefährten eine Schmugglerbrigg beobachtete, die in die Solwanbucht einlief. Sie war wohl bemannt und armirt. Ein Theil der Bollmannschaft holte Gulfe und Burns blieb mit Wenigen zurud. Bahrend langer Bartezeit schrieb er ein außerft unschmeichel= haftes Gedicht auf feinen Stand. Raum war dieß beendigt, als die Sulfe tam. Burns ftellte fich an ihre Spite und watete, die Piftolen in der Tafche und das Schwert in der hand, in die See. Die Brigg ward genommen. Bier von ihren Kanonen ichicfte Burns bann mit einem Schreiben an ben frangofischen Nationalconvent: biefe Dinge wurden aber unterwegs aufgefangen und mit dieser That war Burns' Aussicht auf Beforderung für immer abgeschnitten. Es wurden seine politischen Ansichten geprüft und ihm barauf bebeutet, bag es seine Sache fei zu handeln und nicht zu benken, er habe als Unterbeamter zu ichweigen und zu gehorchen und sich nicht um Politik zu bekümmern. — Umsonft waren seine Protestationen, umsonst feine flammenden Rechtfer= tigungeschreiben; bas ichottische Steueramt war entschlossen, ben Dichter Robert Burns mit seiner Familie einfach verhungern zu lassen. Und in bieser Zeit erbat sich ber Berausgeber bes schottischen Museums, G. Thomfon, Beitrage von Burns für fein Bert. Diefer fagte freudig zu und schrieb gurud, honorar zu verlangen wurde er fur eine offenbare Befleckung ber Seele halten. — Ein solcher Mann konnte nicht gebeugt, er konnte nur gebrochen Aber auch nur ein folder ganzer Mann konnte bas werben. Lied bichten, bas in wortlicher Bebeutung Bolfslied ift, und welches ein mit Burns verwandter Dichtergeist, Freiligrath, so übersette:

## Trop alledem.

Ob Armuth ener Loos auch fei, Sebt hoch die Stirn trot alledem! Geft fühn bem feigen Anecht vorbei, Wagt's arm zu fein trot alledem! Trot alledem und alledem!
Trot niederm Pad und alledem!
Der Rang ift bas Gepräge nur,
Der Mann das Gold trot alledem!

Und fitt ihr auch beim targen Mahl In Zwilch und Lein und alledem, Gönnt Schurken Sammt und Goldpotal — Ein Mann ift Mann trop alledem!
Trop alledem und alledem!
Trop Pruhl und Pract und alledem!
Der brave Mann, wie durftig auch,
Ift König doch trop alledem!

Deißt "gnab'ger herr" das Burichchen dort, Man fieht's am Stolz und alledem; Doch lenkt auch hunderte fein Bort, 's ift nur ein Tropf trop alledem! Trop alledem und alledem, Trop Band und Stern und alledem! Der Mann von unabhang gem Sinn Sieht zu und lacht zu alledem!

Gin fürst macht Ritter, wenn er spricht, Mit Sporn und Schild und alledem! Den braven Mann creirt er nicht, Der steht zu hoch troß alledem! Troß alledem und alledem, Troß Bürbenichnad und alledem — Des innern Werthes stolz Gefühl gauft boch den Rang ab alledem!

Drum Jeder fieb', daß es geicheh', Wie es geichieht troß alledem, Daß Werth und Kern, so nah wie fern, Den Sieg erringt troß alledem, Troß alledem und alledem! Es fommt bagu trop alledem, Daß rings ber Menich bie Bruderhand Dem Menichen reicht trop alledem!

"Wie ein wildes Feuer flog dieses Lied über das Land," erzählt Allan Cunningham; "seine Gefühle klangen zusammen mit dem natürlichen Verlangen des Menschen nach Freiheit und Gleichzheit, und obgleich es in den Straßen einiger unserer nördlichen Landskädte nicht gesungen werden durfte, so lebte es doch über die Högel und Thäler auf jeder Zunge."

Die Briefe und Lieder für Thomfon waren die letten reinen Lichtblicke in bem Leben bes eblen Dichters, und aus seiner franfen, zornvollen, verbitterten Bruft wie reine goldene Klange ent= ftromten ba noch! - Aber es ging rasch mit ihm zu Ende. Im Jahr 95 ftarb feine geliebte Tochter Beft, und diefer Schlag mar tödtlich für unfern Dichter. Krankbeit ergriff ihn immer stärker; Die Seebader beilten nicht; ein Theil seines Gehalts murbe ihm von der Behörde wegen Unthätigkeit entzogen und erft als die Schreden bes Schuldgefangniffes, burch einen ichnöben Menichen über ihn heraufbeschworen, sein Krankenlager umbrohten, erft da schrieb die fieberheiße Dichterhand dem Freund Thomson um ein Darleben von fünf Pfund. - Im Juli 1796 fehrte Burns aus den Seebadern zurud nach Dumfries und am 21. des Monats, in der Stunde, da feine Frau einen Anaben gebar, donnerte die dreifache Salve ber Freiwilligen von Dumfries über dem beweinten Grabe bes Dichters.

Fünf Sahre nachher schrieb ber Professor hebel seinem Freund hitig:

"Meine Liebhaberei in den Nebenstunden zu Schadloshaltung für den Ungenuß mancher Geschäftsstunde hat sich in ein eigenes Fach geworfen. Ich studiere unsere oberländische Sprache grammatikalisch, ich versissiere sie, herculeum opus, in allen Arten VIII. 182. 3 (559) von Metris." — Diese Herkulesarbeit kam dann zwei Jahre später bei Maklot in Carlsruhe zu Tage und trug den offiziellen Namen "Alemannische Gedichte. Für Freunde ländlicher Natur und Sitten." Im Privatverkehr aber nannte Hebel sie auch: "Bälderbüebli, Hansnärlein, Hanswürftlein, Allemännlein, portatives Wäldemli, Stativwäldlein."

Welchen Erfolg diese alemannischen Gedichte hatten, bekundet am besten Hebel selber, wenn er freudig sagt: "Ich kann in gewissen Momenten inwendig in mir unbändig stolz werden und mich bis zur Trunkenheit glücklich fühlen, daß es mir gelungen ist, unsere sonst so verachtete und lächerlich gemachte Sprache classisch zu machen und ihr eine solche Gelebrität zu erringen."

In gewissem Sinne konnte Bebel allerdings von einer Bertulegarbeit sprechen. Denn in ber Mundart, Die Er redete, mußte er pfabfinderisch arbeiten und vorschreiten, mabrend die schottische Sprache fich ichon Jahrhunderte lang bichterisch ausgebildet und die reizendsten Liedervorbilder geboten hatte. Aber Sebel mar von einem Benius begleitet, ber ihn ben richtigen Pfad leicht und mühelos finden ließ -: von dem Genius des heimwehs. Und bas heimweh spricht immer die Muttersprache. Aber nicht jedes alemannische Beimweh versteht seine Muttersprache so zu sprechen. wie das Bebel'sche Beimweh. Und nicht jedes bichtende Beimweh versteht so, sein eigenstes Befen, ben lprischen Subjectivismus in die fünftlerisch höhere, die epische Sprache zu fleiden und uns aus ber Welt perfönlicher Gefühle nach und über bie ferne Seimath biefe felbst so objektiv vollendet zu schildern, wie das Bebel verftand. Darin liegt, wie mich buntt, einer ber hauptvorzüge feiner Dichtungen. Sebel fühlt, fieht und hört in der Fremde immer mit ben Sinnen und im Sinne ber Beimath. Wenn ein Bewitter über die heiße Resideng am flachen Sardtwald bonnert, fo erleuchten die Blige im Geifte Bebels das Stublein, das Dorflein

und die Berge ber heimath; bas Spinnlein in feiner Studirftube ift ihm ein Spinnlein am beimischen Scheunenthor; bas hungernde, frierende Spatslein por feinem Genfter ift ihm fein Refidengfpatlein - Mutter und Rind die es füttern find markgräfisch. Weihnachtbäumlein, das durch die Balaftfenfter flimmert, es flimmert babeim in Saufen bei ber Mutter, und die Mabber, Die in ben Beiertheimer Matten maben, fur ihn maben fie babeim im blumigen Wiesenthal. - Nun, in ber fandigen, ebenen, verzweifelt monotonen babifchen Sauptstadt mar es, trot aller gesellschaftlichen Unnehmlichkeiten, für einen Sohn bes Felbbergs und bes Belchen feine Kunft, Beimweh, perennirendes Beimweh zu haben. aber Burns Jamaica auch nur erreicht hatte, bas läßt fich füglich bezweifeln, wenn wir feinc "Rlage" lefen, die, im Gedanken die Beimath verlaffen zu muffen, mit blutigen Thranen gefungen wurde. Und fur Bebel mar Carlerube boch auch eine Species Jamgica. In biesem Sinne bunkt mir hebel auch als Mann bewundernswerth. Burns ichleudert feine Gedanken genial, blitzartig bin, er fingt fich so schnell als möglich von Drückenbem oder Erfreuendem frei - Sebel bat den Muth, der Sache rubig und beiter in's Antlit zu seben und, wenn auch oft mit ber Thrane im Auge, fie fünftlerijch jum Bildchen auszuformen. Beibe Dichter befreien fich barin, ber eine aber fturmisch phantafirend. der andere ruhig componirend. Dabei ist freilich nicht zu ver= geffen, daß Bebels Schöpfungen erft in gereiften Mannesjahren entstanden und ichon in dem Gefühle berannabenden Lebensberbftes. "Man benft boch am längften baran, was einem in ber Jugend begegnet ift," bemerkt der Abjunkt. "Das geht natürlich zu," fagt ber hausfreund, "man hat am längsten Zeit baran zu benfen." Burns erreichte das vierzigste Jahr nicht; sein Leben, sein Denfen, sein Dichten ist stürmische Jugend. Ruhig und behaglich traumt Bebel in der Studierftube feine Bilber bin; Burns' ergreisendstes, gewaltigstes Lied, der schottische Kampshymnos, wurde zu Pferde gedichtet in rasendem Sturmwetter, und in kargen Minuten mit arbeitharter Hand schreibt er seine jauchzenden Lieder der Liebe, seine Klagen, seinen Jorn, seine schneidenden Epigramme. Aber all das springt wie Pallas Athene geharnischt, vollendet aus seinem Haupte und das rauhe Idiom wird auf seinen Lieden schmeichelnde Musik. Wie seine Stimme, stark, tonend, voll ungezähmter Kraft, schwächere Geister oft erschrecke, so sind auch die allermeisten seiner Lieder nicht im mindesten für des "Mägdleins Dichterwald", für Albums und für höhere Töchterschulen; Belin und Goldschnitt kleiden sie lächerlich; unbestimmt verschwommene Notturnengefühle sind da nicht zu sinden, da ist Alles starker, heller, kraftvoller Tag und, wenn's so kommt, ein herzhafter Donnerkrach, daß die Erde zittert.

Heutzutage bezeichnen die Engländer und Amerikaner Robert Burns mit Vorliebe als den Dichter der reinen Demokratie und legen das Hauptgewicht seines Werthes darauf, daß er in Leben und Schrift, in Bers und in Prosa, in Wort und That für das eine Prinzip kämpste, das seines Liedes "ein Mann ist Mann trop alledem."

Das Hauptgewicht bes Werthes seiner Dichtung scheint mir aber zu sein, daß sie eben ächte Dichtung ist. "Die wahre Poesie," sagt Göthe, "kündet sich dadurch an, daß sie, als ein weltliches Evangelium, durch innere Heiterkeit, durch äußeres Be-hagen, und von den irdischen Lasten zu befreien weiß, die und drücken. Wie ein Luftballon hebt sie und mit dem Ballast, der und anhängt, in höhere Negionen, und läst die verwirrten Irr-gänge der Erde in Vogelperspective vor und entwickelt daliegen. Die muntersten wie die ernstesten Werke haben den gleichen Zweck, durch eine glücklich geistreiche Darstellung so Luft als Schmerz zu mäßigen."

Dieses wahrhaft geistbefreiende Element athmet in den Schöpfungen unserer beiden Dichter, und daraus erklärt sich daß beide, obsichon ursprünglich in der Sprache ihres Stammes schreibend, diese universale Wirkung hatten, soweit die englische und die deutsche Sprache klingt.

Db Burns aus dem Schottischen in's Englische überset wurde, ift mir nicht befannt; dagegen haben wir Alemannen mehrfache Gelegenheit erlebt, über die Unzulässigkeit hochdeutscher Uebertraaungen ber alemannischen Gebichte zu seufzen. man aber Luft hat fich zu überzeugen, wie ben Wiesenthalerbauern die frangofische Alexandrinerperrufe zu Geficht ftebe, so lese man die treugemeinten und ungemein erheiternden Uebersetzungen von Buchon. — Wie es überhaupt eine außerft schwere Aufgabe ift, Lprifches aus einer fremben Sprache zu übertragen, so ift bas boppelt schwer bei Burns, beffen Mundart fo gut Sprache feines Bergens ift wie Bebels. Wir haben gang ausgezeichnete Uebertragunung in's Hochbeutsche von Freiligrath, Beinze, Bartich, Raufmann x.; mir will aber icheinen, als paffe, wenn boch überfett werden muß, gerade unsere alemannische Mundart dazu vortrefflich. Beide Idiome baben eine gewisse organische Verwandtschaft und es zeigen fich auch zahlreiche überraschende Sprachahnlichkeiten.

Wenn es gestattet ist, sich selber zu copiren, so mögen ein paar der am leichtesten verständlichen Probchen schottisch-alemannisch\*) eingefügt sein:

O, My luve's like a red, red rose, That's newly sprung in June:
O, my luve's like the melodie,
That's sweetly play'd in tune.

As fair art thou, my bonnie lass,

As fair art thou, my bonne So deep in luve am I:

<sup>\*)</sup> Aus meinen "Liedern von R. B." Binterthur Bleuler, 1870.

And I will luve thee still, my dear, Till a' the seas gang dry.

Till a' the seas gang dry, my dear, And the rocks melt wi' the sun: I will luve thee still, my dear, While the sands o' life shall rup.

And fare thee weel, my only luve! And fare thee weel a-while! And I will come again, my luve, Tho' it were ten thousand mile.

TA15-18

Min Schat ist wienes Köfeli Wo frisch in Summer blücht, Min Schat ist wiene gutes schöns Lied Wou ein so recht durglücht.

So herzig d'bist, herzliebste Schat, So herzli liebi di: Und lieb ha willi di, min Schat, . Bis trochen ift de Ahi.

De Khi mag trochne, de Rigi mag I heiser Innu vergah: Ich ha min Schatz lieb, bis emal Mi lehti Itund wird schla.

Und bhuet di Gott, min liebste Schat, Es Witi bhuet di Gott! 3 chumme wieder, wannt scho Behetung Atund wiit fott.

Jockey's taken the parting kiss, O'er the mountains he is gane; And with him is a' my bliss, Nought's) but griefs with me remain. Spare my luve, ye winds that blaw, Plashy sleets and beating rain! Spare my luve, thou feathery snaw, Drifting o'er the frozen plain!

When the shades of evening creep O'er the day's fair, gladsome e'e, Sound and safely may he sleep Sweetly blithe his waukening 10) be! He will think on her he loves, Foundly he'll repeat her name; For where'er he distant roves, Jockey's heart is still at hame.

Ach min hans hat Abschied gnah, Meber de Corge gant sin Gang; All mis Glack ift mitem na 11) Und mir ift so angft und bang. Hebem 29 Borg, du endje Wind, Kege, Risel, thiend nid weht Machem nu es Aii 12) lind, hebem sorg, du Fiserschuce.

Wann der Abig dann dem Cag Bill die müeden Ange schlüßt, Wonn es dann nu' schlafe mag, Und e frohe Verwache gnügtl Ach, du denkl gwüß mängmal hei, Beiß'4) min Name lis zu dir; Biß an wit fart, einerlei, hans, dis Herz ist doch bi mir.

It es ohne besonderen Schaben für den Mann möglich, Burns in's Alemannssche zu übertragen, so dürfte es doch fast unmöglich sein, dem Wiesenkhaler den schottischen Plaid umzuthun ohne lächerliche Mummerei zu befürchten. Der Kreis, in dem sich Hebels Anschaungen und Bilder bewegen, ist viel engbegrenzter, viel localer; es ist eben die kleine grüne Welt des Wiesenthales. Und zudem hat Hebel diese Welt so eigenartig sich umgeschaffen und bevölkert, es wurzelt überdieß da Alles so sest in vaterländischem Boden und die Vermenschlichung des Universums ist so ganz individuell Hebelisch, daß nur rein Lyrtsches etwa verpflanzt werden könnte, wie z. B. das Herlein, Hans und Vrene und noch einiges Andere. Burns dagegen bietet uns viel mehr allgemein

Menschliches, er durchläuft die ganze Scala menschlicher Empfindungen und Gefühle weit öfter rein gedanklich als Hebel, und solches ist leichter übersetzbar.

Es ist eben nur der gloriosen Aneignungsfähigkeit der deutsschen Sprache beschieden, das geistige, das dichterische Gut der Bölker vom Ganges bis zum Wissischpi sich ganz zu erwerben und in die heterogensten Anschauungen geschmeidig sich einzuleben.

Bas aber in diefen beiden rauhen Mundarten, wenn Bebel und Burns fie sprechen, wie himmelstone hindurchklingt, und was das oft verschiedenartige Wesen unserer beiden Dichter in Einem Grundton schön vereinigt, das ift ihre reine, grenzenlos liebevolle Seele. Und das ift das Zauberwort, das Hebel und Burns zu Lieblingen ber Menschen macht, bas ift's, mas ihre Schöpfungen vor dem Bergrabenwerden im Flugfande des Bergeffens bewahrt: Diese Rraft ber Liebe, Diese acht menschliche Barmherzigkeit, diese frystallreine humanitat. Diese humanitat ift ber unfterbliche Geift ihrer Dichtungen; fie erhob biese Manner zu Lehrern ihres Bolfes; fie ift's bie ben armen gehetzten Schotten nicht verfinken lieft in dem Moor der Selbstfucht, fie ift's die feine Sand offen erhielt fur noch Aermere als er war; und biefe humanität hat ben rheinlandischen hausfreund geschrieben, jene unerschöpfliche Quelle fraftigfter und gefundefter Nahrung für ben Geift des Volkes. Diese humanität legt dem Dichter Burns feine Satyren auf unvernünftige, tolle und robe Menschen und Buftande in die Feber, fie spiegelt fich in bem gutmuthig spottiichen Lächeln Bebels; fie milbert ber Schmache gegenüber bie feurige Rebe bes Schotten und entflammt fie gegen ben Unterbruder - diese kernhafte Gesundheit des Geistes und des Bergens macht hebels Erzählungen von den Schelmenftreichen Zundelfrieders und bes Birfelschmieds so unschadlich gutmuthig, und erzeugt jene kostbare "Boefie der Dummheit" in der Geschichte des (566)

Bundelfrieders, wo er fich mit dem Wachter am Thor weitlaufig beutsch auseinandersett, wie erschwerend es für gegenseitiges Berftandnift sei, daß der Bachter nicht polnisch verftebe; - dieser versöhnende liebevolle Geift verleiht biefen Dichtern ihre Kraft und ihre Bartheit. Nichts mas Eriftens bat ift ihnen gleichgültig. Burns in seiner kalten geborftenen Sutte beflagt bie "albernen Schafe und hülflosen Bogel" draugen im Sturme, und biefe Barmbergiafeit bes armen, geplagten Bauern ift taufenbfach mehr werth als alle die Bredigten gleifinerischen, fettglanzenden, modernen Muckerthums über die Barmbergigkeit. Und wo findet fich etwas garter Gedachtes, als wie Sebel seine Wiese begleitet von ber Kelfenwiege jum Rhein binab, ober wie er das fleine Saber= fornlein feimend, machiend und reifend ichilbert? - D bieje Danner brauchen feinen großen Apparat; fie haben nicht nöthig, ihre Gestalten bem Simmel ober ber Bolle zu entlehnen ober fie aus ben fernsten Bonen keuchend berbeizuschleppen - ihre eigene fleine Welt, ihre nachsten Mitmenichen, ber Bereich ihres Felbes, ihres Dorflebens. bas ift mas ihnen Stoff bietet zu unvergänglichen Schöpfungen.

Sie haben keine Könige befungen; aber auf bem Grabe ber armen Milchmagd von Montgomerhichloß, ber Mary Campbell, ist ein Monument gebaut worden, weil ihr Jugendgeliebter, Robert Burns, sie in seinen Liebern unsterblich sang; und zahlreich waren die Wallfahrer zu dem neunzigsährigen Breneli in Grünweltersbach, weil es in Hebels Dichtungen lebt.

Sie haben keine, nun vergessenn, Messiaden gedichtet; aber bas kleine Tischgebet des Schotten wird jest noch gesprochen und Hebels Bächterruf tont im Wiesenthal noch immer heimelig und tröstlich burch die Nacht.

Sie haben feinen Schlachtendonner in breitspurigen Gpen nachgeechoet; aber ihr "beimkehrenber Solbat" (beibe Dichter haben dieß Thema behandelt) findet jetzt und immer Wiederhall in manchem bangeharrenden und wiedersehensfrohen Herzen.

Sie sind nie auf hohem Kothurn über die Bretter geschritten, die die Welt bedeuten; aber über die Bettlercantate von Burns wird gelacht werden so lange als über Sir John Falstaff, und bei Lesung des "Karfunkels" überläuft's kalt nicht nur Bauern und Sennen.

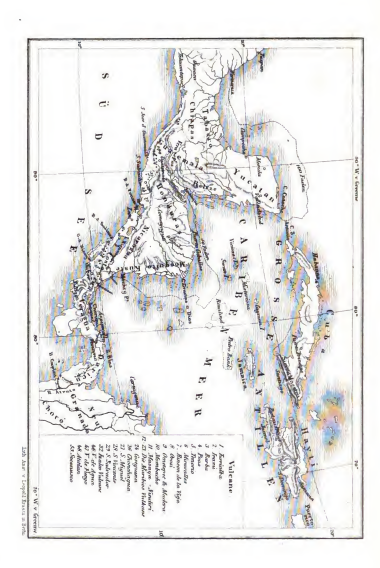
Sie haben keine Romane von neun und zehn Pferbekraft geschrieben; aber Tam D'Shanter wird bergleichen alle überleben und ein zweiter rheinländischer Hausfreund ist noch nicht gekommen.

Sie haben auch nicht in Glackhandschuhen geschrieben und nicht ihre Feder in Zuckersprup und frömmelnden Weihrauch getaucht; aber die Großen, die Zarten und die Stillen im Lande finden für sich in ihren Dichtungen, wenn sie sinden wollen, und die höchste Aristokratie des Geistes labt sich gern an dem Gesundbrunnen dieser Dichtungen.

Burns und hebel haben ben Beften ihrer Zeit genug gethan, und barum haben fie gelebt fur alle Zeiten.

## Anmertungen.

- 1) Pfnufel, Schnupfen.
- 2) Almig, fruber, por Beiten.
- 3) Martice, eine Urt Rartenfpiel.
- 4) Chnarfle, Anaupeln, engl. gnaw.
- 5) farle, ferteln.
- 6) Aohr, Schweinmutter.
- 7) Cheftene, Raftanien.
- 8) Manmis, etwas.
- 9) Nought, nothing, nichts.
- 10) Waukening, waking.
- 11) Na, noch.
- 12) Bebem, trage Gorge ju ihm.
- 13) Ali mache, liebtofen.
- 14) Beift, fagft.



## Central-Umerika

und

## der interoceanische Canal.

Bon

Rarl von Seebach.

Mit einer Rarte von Central : Amerita.

Berlin, 1873.

C. C. Luderit'iche Verlagebudikandlung. Carl Habel. Das Recht der Ueberfetung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

Es war nur wenige Monate vor dem Ausbruch unseres siegreichen Krieges, daß die Aufmerkfamkeit aller Gebilbeten fich ben alt= ehrwürdigen Culturstätten des Nilthals zuwendete, wohin die Ehrengafte aller Nationen friedlich zusammenftromten, um Zeugen zu sein von der Eröffnung des Canals von Suez. Das großartige Werk, welches por mehr als 3000 Jahren ichon Ramies ber Große beablichtigt haben foll, welches in Sahrhunderte mahrenden Baufen Necho, ber Berierkonig Darius, Ptolemaeus Philadelphus und zum letten Male im 7. Jahrhundert Omar, der ftolze Fürft ber Gläubigen, wieder aufnahmen, war jetzt von Neuem und in vordem nicht geahnter Größe vollendet worden. Jene Landbrude, die burch Jahrtausenbe einen so gewichtigen Ginfluß auf ben ganzen Berlauf ber Geschichte und die Entwicklung ber Menschen geübt hatte, beren Dasein ben Anftoß zu der Umschiffung Afrika's und felbst zur Entbedung Amerika's gegeben hatte, mar burchstochen worden, und Schiffe von einem Gehalte bis nabe 2000 Tonnen konnen jest auf einer birecten Bafferftrafe bie Schate Inbiens nach ben Stapelpläten bes weftlichen Europa führen. Die großartige Aufgabe, welche die geographische Gestaltung der Continente hier der

An merkung: Diefer Bortrag ift gehalten worden im wiffenschaftlichen Berein (in ber Singacademie) zu Berlin am 10. Februar 1872. Doch wurden bamals mehrere Stellen, welche für bie munbliche Mittheilung weniger geeignet ichienen, gefürzt. Gbenfo find einige nothwendig geworbene Rachtrage hier eingeschoben worben.

Menscheit gestellt hatte, ist, wie man hoffen darf, für immer gelöst.

Aber noch immer harrt jene nächst verwandte, noch gewaltigere Aufgabe, welche in der neuen Welt der Unternehmungszeift der Neuzeit zu überwinden haben wird, ihrer endlichen Ersfüllung. Noch immer hemmt die Landbrücke Sentral-Amerika's die interoceanische Schissahrt, noch immer fehlt jene schissbare Verbindung des atlantischen Oceans und der Sübsee, deren Eröffnung den ganzen Weltverkehr umgestalten muß. In ihren weitreichenden Wirfungen bedroht sie selbs den Werth des Suezeanals und wird jenem Isthmus für alle Zeiten eine hervorragende Bedeutung in der Geschichte der Zufunst sichern.

Auch ber Blan, Die Caribenfee, Dieses Mittelmeer ber neuen Welt, mit der Sudsee kunftlich zu verbinden, ist nicht neu. Schon ein Sahrzehnt nach ber welthiftorischen Entdeckung ber letteren burch Basco Rubes de Balboa am 25. September 1513 war Hernan Cortez, ber Eroberer von Mexico auch der erfte, der die Möglich= feit eines Canals von einem Weltmeer zum andern in's Auge gefaßt hat, und feit biefer Beit ift biefes großartige Project nicht wieder von der Weltbühne verschwunden. Jahrhunderte lang unter ber eifersüchtigen Colonialpolitif ber spanischen Krone nur matt betrieben, hat dasselbe in unseren Tagen, in benen die gewaltige Steigerung aller Berkehrsmittel bie gange Erdfugel gleichsam eingeengt und verkleinert hat, eine neue gesteigerte Bedeutung erhalten. Es zeigt die frifchefte Lebensfraft, feit burd bie Besitergreifung und Entwickelung von Californien bas Bolf, beffen ruckfichtslofer Unternehmungsgeist sprichwörtlich geworden, in erster Linie bei bemfelben intereffirt ift. Ja in ber herftellung eines beguemen Ueberlandmeg mittelft ber Gifenbahn, ber ja auch auf ber Landenge von Suez bem Canalbau voranging, haben bie Amerifaner iene fogar überholt und nach schwer glaublichen Opfern an Menschen-(574)

leben schon am 28. Sanuar 1855 die Panamá-Eisenbahn eröffnet. Dieselbe ist 471 statute miles (= 41,2 Seemeilen) lang und erreicht in der Summit-Station mit 262 feet die Wasserscheide zwischen Decanen.

3ahlreiche Concurrenz-Unternehmungen haben fie begleitet. Fünf andere Linien find noch in Central-Amerika in Vorschlag gebracht worden. Es sind dies von Norden nach Süden gerechnet die folgenden:

- 1. Die Tehnantepeclinie im sudoftlichen Merico. Der gerabe, fürzeste Abstand ber beiben Oceane von einander betragt hier 120 Seemeilen. Schon seit 1798 führte ein Weg, ber im Jahre 1800 noch verbeffert murbe, von dem an der Gudjeite gelegenen Safen von Tehnantevec, La Bentosa genannt, nach dem Embarcadero de la Cruz. Die Landenge wurde 1825 von José be Orbenoso und 1851 von Oberst Barnard aufgenommen und vermeffen. Es beträgt die niedrigfte Paghohe, die bei den Unterfuchungen des letteren ermittelt wurde, 680' und liegt bei Tarifa. Aber die, unter ben verschiedenen von Oberst Barnard in Borschlag gebrachten Tracen, von ihm selbst bevorzugte Linie wurde bei einer Lange von rund 100 Seemeilen erft in 780' Sobe die Wafferscheibe überschreiten. Für biefe Linie würden, auch wenn auf der atlantischen Seite auf 10 Seemeilen der Rio Coatacoalco zur Schiffahrt mit benutt werden konnte, auf ber pacifischen Seite bei La Bentosa noch kostbare Safenbauten erforderlich bleiben.
- 2. Die Honduraslinie, längs des Rio Humuya auf der atlantischen und längs des Guascoran auf der pacifischen Seite, die schon frühe die Ausmerksamkeit auf sich lenkte und in neuerer Zeit, besonders von Squier, früherem Minister=Residenten der Bereinigten Staaten in Nicaragua betont worden ist. Der geradslinige Abstand von einem Ocean zum andern beträgt hier 140 Seemeilen. Squier und Sessers haben 1853 diese Linie einer

genaueren Prüfung unterworfen und eine Route in Vorschlag gebracht, welche von Puerto Caballos am Caribenmeer ausgehen und in die Fonseca-Bay führen soll. Hier erscheinen drei verschiedene Ausgangspunkte möglich, unter denen Squier aber die Tigerinsel bevorzugt. Diese Bahn würde durch die herrlichen Häfen an ihren beiden Enden sich auszeichnen. Doch beträgt die Länge der projectirten Linie sast 160 Seemeilen und die Höhe der zu überschreitenden Wasseichnen mindestens 2800 Fuß. An der Spitze einer Anzahl englischer Capitalisten ist der unermübzliche Commander Bedsord Vim, nachdem er, wie es scheint, die Ricaragualinie ausgegeben hat, jetzt bemüht, diese Bahn in's Leben zu rusen.

3. Die Nicaragualinie. Sie ist berühmter burch ihre Bedeutung für den interoceanischen Canalbau als durch ihren Werth für eine Gifenbahn. In der That haben alle älteren Projecte stets den herrlichen Nicaraguasee und den gewaltigen Desagaudero, durch welchen seine Baffermaffen in die Caribensee abfließen, den Rio S. Juan noch mit für die Schiffahrt benutzen wollen. Nur die schmale Landbrücke von La Virgen im Westen bes Nicaraguafee's bis S. Juan bel Sur an ber Subfee follte mittelst einer Bahn überschritten werden. Es ift dies die Linie, welche in Mittel=Amerika wenigftens früher als die California= Ueberlandroute bezeichnet wurde; nur daß die Strecke La Birgen - S. Juan bel Sur auf einem chauffirten Beg in Omnibuswagen zurückgelegt wurde. Die Koften für eine Gifenbahn konnte, trot ber unbedeutenden entgegenftebenden Sinderniffe, dies in feiner Grundidee verfehlte Zwitterunternehmen mahrend der ganzen Dauer seines Bestehens nicht ertragen. Noch weniger hatte natürlich ber Plan Chancen, durch den Eftero Panaloga in den Managuafee zu ichiffen und von bessen Nordende per Bahn nach Realejo, dem Safen von Leon, zu fahren.

Den Blan, auch die Nicaraguaroute für eine Gisenbahn von Drean ju Drean ju benuten, hat erft im Beginn ber fechziger Jahre Commander Bedford Bim gefaßt. Er wollte von Monteypoint am Caribenmeer, zwischen ben beiben großen Seen hindurch nach Realejo, dem hafen von Leon. So leicht diese 221 Seemeilen lange Linie von ber Strecke von Realejo bis zum Eftero Panaloga über die trockenen im Mittel etwa 300, über der Seeflache gelegenen Gbenen von Leon und Managua auszuführen fein wurde, so schwierig mußte bie immer noch 70 Seemeilen lange Strecke von bem Oftufer bes Nicaraguafees bis zu bem von Natur nicht zu einem hafen geeigneten Monkeppoint bleiben. Das ungefunde Klima, welches ichon bas Leben eines berühmten Landsmannes, bes mit Bim befreundeten Botanifers Seemann geforbert hatte, die vom undurchdringlichsten Urwalde bedeckte und von gahllosen Wasserläufen durchfurchte Landschaft scheinen bier so machtige hindernisse gewesen zu sein, daß selbst die Thatkraft und der Unternehmungsgeift von Bedford Bim vor ihnen fich beugen mußte.

4) Die Costaricalinie. Sie wird bei einem geradlinigen fürzesten Abstand beider Meere von 72 Seemeilen kaum über 120 Seemeilen lang werden. Dagegen hat sie aber eine Wasserscheibe von 5200' zu überschreiten und auf der atlantischen Seite ebenfalls mit einer umweglamen Gegend und der dichtesten Tropenvegetation zu kämpsen und wird schließlich in Limon, am User des Antillenmeeres, noch großartige Hasenbauten aufführen müssen. Trot dieser enormen Schwierigkeiten und der kurzen Frist, die erst verstrichen ist, seit dies Project aus dem Neiche der frommen Wünsche heraustrat, ist sie doch die einzige Route neben der Panamassisenbahn, auf welcher eine Strecke wirklich vollendet und schon heute\*) dem Verkehr übergeben worden ist. Wer den raschen Aus-

<sup>\*)</sup> Spatfommer 1872.

schwung kennt, welchen das kleine Gemeinwesen von Costa-Nica seit dem ersten Viertheil dieses Jahrhunderts genommen hat, wer da weiß, wie viele durch Tüchtigkeit und Vildung hervorragende Ausländer sich dort niedergelassen haben — und ein Deutscher wird mit Freuden sinden, daß die Mehrzahl derselben Deutsche sind — und welches Ansehens dieselben sich daselbst erfreuen, der wird die Hossung festhalten daß die interoceanische Eisenbahn durch Costa-Rica einst wirklich vollendet werden wird.

5) Die Chiriquilinie. Obgleich der geradlinige Abstandbeider Weltmeere hier nur 40 Seemeilen beträgt und die Wasserscheiden nicht höher als 3000', ja vielleicht noch tieser zu überschreiten sein soll, obgleich vor allem im Norden die Chiriquisagune und im Süden der Golso dulce die prachtvollsten Häfen darbieten, so ist doch eine genauere Untersuchung dieser Noute für ein bestimmtes Project noch nicht in Angriff genommen worden und wird in so geringer Entsernung — etwa 180 Seemeilen — von der mächtigen Nivalin in Panamá wohl auch nicht so bald untersommen werden.

Sind somit die interoceanischen Eisenbahnen in Central-Amerika noch nicht weit gediehen, so ist dem Berkehr zwischen den östlichen Staaten und Calisornien dafür ein neuer Beg eröffnet worden, seit am 8. Mai 1869 die letzt Schiene auf der großen Central-Pacific-Eisenbahn gelegt worden ist, welche in 6 Tagen und 174 Stunden von New-Vork nach San Francisco führt. Erwägt man, daß auch hier neben immer von Neuem austauchenden Projecten an mehreren concurrirenden Parallelbahnen schon seit Jahren gebaut wird, so könnten Kleinmüthige sast bedenklich werden, ob ein centralamerikanischer Canal überhaupt nothwendig bleiben werde. Aber in den Vereinigten Staaten dachte man anders und in demselben Jahre 1869 wurde mit der (378) Regierung der Bereinigten Staaten von Columbia, die uns geläufiger sind unter dem Namen "Neu-Granada", ein Contrakt abgeschlossen zur Herstellung eines interoceanischen Canals. Im December 1870 ging eine Expedition unter Capitain Selfridge ab zur Ersorichung des Isthmus von Darien. Es galt besonders, die Linie Nio Atrato-Rapipi-Cupica-Bay, die Alexander von Humboldt seit dem Ansange des Sahrhunderts — kaum glücklich — als den geeignetsten Platz für die Canalissrung bezeichnet hatte, noch einmal zu vermessen. Auf ihre Resultate werde ich später noch zurücksommen. Seit ihrer Rücksehr nach den Bereinigten Staaten ist bereits eine neue Expedition abgegangen, um diesmal die Nicaragualinie eingehend zu prüsen; über ihre Ergebnisse ist bis heute noch nichts Räheres bekannt geworden.

Die Frage, ob man überhaupt einen interoceanischen Canal durch den langgestreckten Damm von Mittel - Amerika für möglich halte oder nicht, ift ungahlige Male wohl jedem Reisenden vorge= legt worden, dem es vergonnt mar, jene herrliche Gegend zu durch= wandern. Man wird sie nur mit einem entschiedenen Ja beantworten fonnen. Die technischen Schwierigfeiten, Die bem Unternehmen entgegen stehen, werden fich überwinden laffen, sobald nur die ausreichenden Mittel vorhanden find. Wer möchte baran wohl zweifeln, in einer Zeit, welche eben erft die Canalifirung der Landenge von Suez und die Durchbehrung des Mont-Cenis gefehen bat? Und sollte selbst das heutige Geschlecht noch zurückschrecken vor solchen Roften und vor ben Opfern an Menschenleben, wie fie dies Riefenwert fordern wird, fo werden eben fommende Zeiten biefe Aufgabe lofen muffen. Denn je mehr ber gange Weltverkehr fich fteigert, je mehr ber Deean aus bem einstmals trennenden in bas vermittelnde, völkerverbindende Element fich umwandelt, um fo ftorender wird die Landbrude Central-Amerikas werden. Unabweisbar wird ichlieftlich Die Nothwendigkeit werden, sie mit einer Bafferftrage zu durchbrechen, bie den Schiffen der atlantischen Welthäfen die Küsten der Sübsee erst in Wahrheit erschließen und uns selbst noch die Ostküste Australiens um 10 Tage näher rücken wird. In immer steizgendem Maaße wird jener Isthmus das Interesse der ganzen civilissirten Welt in Anspruch nehmen. Es ist daher vielleicht gestattet, von jenen Gegenden rasch eine übersichtliche, physischzegesgraphische Stizze zu entwersen, wie sie nach einer im Jahre 1864 und 55 von mir dahin unternommenen geologischen Reise sich barbot.

Bas Alexander von humboldt schon im Anfange des Jahr= hunderts andeutete, das hat Seinrich Berghaus 1838 zuerst beftimmt ausgesprochen. "Die in allen geographischen Lehr= und Handbüchern, auf allen geparaphischen Rarten ausgesprochene Idee. daß Central = Amerika feiner gangen Länge nach von einer zu=" sammenhängenden, nirgends unterbrochenen Bergfette burchzogen werde, ist aufzugeben." Wenn diese Erkenntniß trot des Zeit= raums von über 30 Jahren, ber feitbem verfloffen ift, bei uns noch nicht das Gemeingut aller Gebildeten geworden ift, fo fann man sich barüber bei ber geringen Bedeutung, welche man in unserem Baterlande bem geographischen Unterrichte auf Schulen und Universitäten zuerkennt, faum munbern. Wenn man aber fieht, wie noch heute wissenschaftliche Reisende in ihren Beschrei= bungen von Mittel=Amerika von einer Cordillere der Andes reben, ja wenn felbst eine 1860 in Guatemala erschienene Glementarfarte diefes Landes nur wenig sudlich von ber Sauptstadt eine Sierra be los Andes an einer Stelle verzeichnet, wo beren Nicht= eriftenz auf jedem Ausflug nach dem Safen von G. José in die Augen fpringen muß, fo ift bies nur ein weiterer Beweis bafür, wie viel geneigter wir find, hiftorisch überlieferte Irrthumer weiter zu verbreiten, als durch eigene Beobachtung und Energie die Bahr= beit zu entwickeln.

Die neue Belt befteht, wie ichon Carl Ritter hervorhebt, aus zwei Continenten, bie burch bas mittellandische Caribenmeer getrennt werben. Mit bem Abfalle bes Mericanischen Tafellandes im Staate Daraca endet der geschlossene nörbliche Continent. Sudlich und öftlich der Landenge von Tehuantepec beginnt Central-Amerika, bas ichon in die Inselwelt ber Antillen gehört. Der geologische Beweis bierfur fann allerdings beute noch nicht mit ber gangen wissenschaftlichen Strenge erbracht werben, Die wir in einer beffer burchforschten Gegend beanspruchen muffen. In einem Lande, in bem noch hunderte von Quadratmeilen fast so unbekannt sind, wie das Innere des aequatorialen Afrika, muß ber wissenschaftliche Reisende sich vielfach mit blogen Andeutungen begnügen. Er muß aus dem Zusammenhang und der gemeinsamen Richtung von Bergketten, auch auf eine gleiche Busammensetung in ihrer gangen Erftredung ichließen, er muß weite Flachen, Die mit undurchdringlichem Urwald bedeckt find, in den noch nie der Buß eines gebildeten Europäers einzudringen vermochte, nach ben berabgespülten Beröllen ber Fluffe ober felbft nach ben durftigen Angaben verwegener, halbblütiger Abenteurer und mißtrauischer Indianer zu entrathseln suchen. Seine gange Auffaffung wird vielfältig nur eine personliche und auf Spothesen beruhende bleiben muffen, aber fie wird auch jo als ein neuer Durchgangs= punkt auf bem Bege zur Bahrheit vielleicht einige Berechtigung haben und um so eber Vertrauen verdienen, je einfacher fich durch fie alles Einzelne zusammenfügt zu einem einheitlichen Bangen.

Gegenüber dem Westende der Insel Cuba springt weit hers aus die Halbinsel Aucatan, deren nordöstliche Spitze, Cap Catoche, nur 100 Seemeilen von ihr absteht. Ebenso läßt jede bessere Karte jener Gegend leicht die durch zahlreiche Untiesen vermittelte unterseeische Verbindung zwischen Samaica und Cap Gracias a Dios in Honduras erkennen. Der Gebirgszug der großen Ans

tillen, welcher weiter öftlich in Puerto Rico und S. Domingo, bem öftlichen Theile von Sapti, nur eine Sauptfette bilbet, theilt fich in der Mitte dieser letten Insel; ein füdlicher Zweig zieht fich burch ben langgestreckten Inselarm von Jacmel nach Jamaica und nach Sonduras, mabrend ein nörblicher Arm über Cuba hinüberreicht nach Ducatan. Diefem Zusammenhang gemäß ordnen fich auch die waldbedeckten, wilden Gebirge von Pucatan und ben atlantischen Theilen von Guatemala und Sonduras gern in Retten, welche entgegengesett ber gewöhnlichen Borftellung im Mittel von DND. nach WSB. ftreichen. Aud bas Spärliche, was wir über ben geologischen Bau biefer wenig burchforschten Wegenben wiffen, deutet auf eine folche Berbindung. Der follte es bloft ein merfwürdiger Bufall fein. daß die aus froftallinischen Schie fern und Maffengefteinen beftebenbe Sierra Maeftra im Suboften Cubas (in welcher die großen Antillen mit 2338 Meter Seehobe ihre hödifte Erhebung erreichen) burch die Caimangruppe, bie Misteriosabant, die Viciosas- und die Schwaninsel hinüberführt in die Tiefe bes Golfes von Sonduras, von beffen Rande hier jabe auffteigende Gebirgetamme von gleicher Busammenfetung mit conftantem Streichen fich in das Innere fortziehen! Sie erftrecken fich von Buerto Caballos und bem Golf von Amatique langs bes Rio Metagua bis nabe an die Sauptstadt von Gugtemala und burch die Bera Paz bis an die Grenze von Chiavas. Anzahl von Felsarten aus ihnen erkennen ließ, welche das Jesuiten= colleg in Guatemala aufbewahrt, bestehen fie aus einer granitischen Are mit Parallelzugen von frustallinischen Schiefern. An biefen Rern lehnen fich, wie A. Morelet, ein frangösischer Reifender fand, nach Rorben zunächst Kalfgebirge von unbefanntem Alter. Berfteinerungeführende Schichten ber jugendlichen Tertiarzeit schließen sich ihnen an und senken sich allmählich hinab zu bem flachen, jungften pleistocaenen Tieflande von Tabasco und (582)

bem westlichen Qucatan. In der südwestlichen Verlängerung bieses Gürtels, etwa zwischen Tabasco und Dajaca mögen damals wohl noch beide Weltmeere zusammengehangen haben; das ist wenigstens wahrscheinlich.

Auch im Guben ber froftallinischen Centralfetten treten, wie es scheint, zunächst Kalke auf, aber leiber ift über die Geologie von Sonduras, Diefer turch häufige Burgerfriege gerrutteten Republif, die auch 1865 sich in einem folden Buftande ber Anarchie befand, daß jede wiffenschaftliche Bereifung unthunlich erschien, faum etwas zuverläffiger befannt. Welche geologische Formationen bas vielgepriesene und burchwühlte Dorado von Dlancho bilben, ist heute fast noch in bas gleiche Dunkel gehüllt als zu ber Zeit, ba es zuerst die Sabgier Don Bedro Alvarados und seiner Kampfgenoffen erregte. Das weit verbreitete Vorkommen von Gold und anderen metallischen Schätzen, bas Auftreten von eblen Opalen, bie gelegentlichen Funde von Mastodonzähnen und bie unfern ber Subseefufte entbeckten Braunfohlenlager beuten indeffen übereinstimmend auf Bilbungen ber mittleren Tertiarzeit bin. Die metallreichen Eruptivgesteine sind wohl altere Trachyte, sogenannten Grünsteintrachnte und bie Ungarischen icheinen fid audi die öftlich angrenzenben Provinzen burch nou Nicaragua, aus benen häufige Grunfteine erwähnt werben, fortzuseten.

So sind die beiden breit nach ND. vortretenden Massengebirge von Qucatan und Guatemala im Norden und des goldreichen Honduras weiter südlich nur die jugendlichen beiden Flügel einer krystallinischen Centralkette. Ihr geologischer Ban ist ein ähnlicher wie der von Cuba und Samaica und sie stellen in der That nur die westlichsten Ausläufer des Gebirgssystems der großen Antillen dar.

Wendet oman sich umgekehrt aus dem geschlossenen Sudameri-

kanischen Continente von Süden her nach Central-Amerika, so ist dasselbe geologisch kaum weniger scharf von jenem getrennt als durch seine horizontale Configuration. An die Stelle der im west-lichen Südamerika vorherrschenden Nordsüdrichtung treten kleine ostwestliche Gebirgsspsteme. Die versteinerungssührenden Schichten der unteren Kreidesormation, die längs der Andessette sowie im mittleren Neu-Granada und in Benezuela weit verbreitet sind, sehlen auf dem Isthmus von Darien und scheinen schon im südlichen Chocó zu verschwinden. An die von alten krystallinischen Gesteinen gebildeten Kerne der Cordisleren von S. Blas im nördlichen Darien und weiter westlich von Chiriqui legen sich wiederum unmittelbar junge Bildungen von Tertiaerem Alter.

Auf weite Flächen bin berrschen jungere Eruptivgesteine zwischen die fich versteinerungeführende Schichten einschalten. ihnen find an der Laguna von Chiriqui und am Unterlauf des Atrato mächtige Roblenlager nachgewiesen worben, beren tertiares Alter wenigstens mahrscheinlich ift. Im pacifischen Beragua find fie fo reich an fossilen Rieselhölzern, bak G. Jago zum Theil bamit gepflaftert ift. Bon ber Gubfee aus erftreden fich am Rio Tupra in Darien und vom Caribenmeere ber am Rio Chagres und feinem Nebenfluß, bem Rio Obispo nördlich von Panama, jung tertiare Schichten mit gablreichen verfteinerten Meeresthieren fo nabe an ben gegenüberliegenden Ocean beran, bag an einer damaligen unmittelbaren Berbindung beider Beltmeere wohl faum mehr gezweifelt werden fann. Go beutet alles barauf bin, bag bis in eine Zeit, welche die Geologie als eine jungfte bezeichnen muß, Central=Amerika noch feine einheitliche Landbrude bilbete, fondern nur ein Spftem von Infeln war. Und (wenn man auch die allerdings nur hypothetische Berbindung durch ben heutigen Ifthmus von Tehuantepec als zu unficher verwirft), wenn man selbst die beiden eben angedeuteten Canale noch anzweifeln wollte,

so würde doch immer noch eine interoceanische Wasserstraße übrig bleiben, die, wie sie die breiteste war und am spätesten geschlossene ist, so auch noch am bestimmtesten nachgewiesen werden kann. Das ist die Einsenkung der Laguna von Nicaragua und ihres Desaguadero, des Nio S. Juan. Sie bildet ein breites Thor in der Landbrücke, durch welches in den Wintermonaten der Nordostschaft aus dem Caribenmeere ungehemmt in so heftigem Juge hindurchzubrechen vermag, daß der See in dröhnender Brandung sein westliches User peitscht und noch weit hinaus auf der Sübsee der Luftstrom als sogenannter Papagayos-Sturm fühlbar ist.

Auch zwischen ben Eruptivmassen, welche bie schwerzugängliche Gebirgslandschaft bes süblichen Cofta-Rica zusammenseten, fehlt es nicht an jung tertiären Kalken mit zahlreichen versteinerten Meeres= bewohnern von zum Theil noch heute lebenden Arten. Sie beginnen an der Rufte der Gudfee beim Golfe von Nicona, erheben fich in der Wafferscheibe zwischen beiben Oceanen bis zu 1570 Meter und find öftlich in bem atlantischen Fluggebiete bis zu ber Un= goftura bes Rio Reventagen nachgewiesen worden. Erft auf ihnen lagern die älkesten Producte der modernen Bulcankette, die fast 700 Seemeilen lang von Südosten nach N.B. das heutige Central-Amerika burchzieht. Ihre Thätigkeit war anfänglich nur eine unterfeeische, aber mahrend sie durch Aufschüttung ben Meeres= boden aufhöhte, ward gleichzeitig die ganze weite Landstrecke in langfamer ftetiger Bebung über ben Meeresspiegel gehoben und jo die heutige ununterbrochene Landbrücke gebildet. Anschwemmun= gen bes Meeres, vulfanische Ausbrüche und seculare Sebung haben somit zusammengewirft zu einem einheitlichen Resultat.

Nach allen Beobachtungen muß man annehmen, daß dies erst in jene letzte Entwickelungszeit unseres Planeten fällt, welche die Geologie als die pleistocaene bezeichnet, während deren mit einem großen Theile des übrigen nördlichen Europa's auch unsere

norddeutsche Tiefebene unter ben Spiegel bes Meeres hinabgesenkt lag und die ungehindert herabtreibenden Gisfelder des Polarmeeres an ben mittelbeutschen Berghöhen ftranbeten. Erwägt man nun, daß die damalige Meerenge von Nicaragua immerhin noch fo breit war als ber Canal zwischen Florida und der westlichsten Bahama-Infel, ber jett bie gangen Baffermaffen bes Golfftromes au faffen vermag, so wird man nicht bezweifeln dürfen, bag bamals bie große Nequatorialströmung bes atlantischen Dceans noch gar nicht ober boch nur zum fleinsten Theile in bem Meerbusen von Mexico zurudgestaut werden konnte. Ihre Sauptwassermassen mußten sich vielmehr durch die damalige Nicaraguastraße in die weite Klache ber Gubsee ergießen. Erft feit fie fich fcbloß, fann es einen Golfftrom in feiner beutigen Bebeutung geben, beffen ermarmende Fluthen die westlichen Ruften des nördlichen Europa's bespülen und nicht am wenigsten zu dem glücklichen Klima beis tragen, bessen sich biese Gegenden heute erfreuen. So verknüpft die Wissenschaft bas räumlich und zeitlich weit Auseinanderliegende und lehrt in dem Abgelegenen die Urfache des uns Umgebenden erfennen.

Die älteren Glieber Central-Amerikas ftellen mannigfach geglieberte Berglandschaften bar, in benen zwischen steil aufsteigenden Bergzügen wilde Waldströme ihren Lauf eingeschnitten haben in enge Schluchten, die tausende von Fußen abfallen. Die jüngeren unterseisch gebildeten vulkanischen Tuffe dagegen bilden die weiten Flächen, Stufenländer und Hochsebenen, die am Rande sener, zumeist längs der Sübsecküste sich hinziehen und auß benen die stolzen Regelberge der Central-Amerikanischen Bulkanreihe emporsteigen. Es konnten in ihr, eingerechnet einige damals neu entdeckte, 60 selbständige Bulkankegel gezählt werden, von denen 22 noch thätig sind. Sie sind bald in einer einsachen Längsbreihe ausgebrochen, bald in kleine Duerreihen geordnet, in denen dann, mit einer Ausnahme, jedesmal der

jüngste oft noch thätige, das dem Meere zunächst gelegene Eruptionscentrum ist. Wenn auch vielleicht nicht ausschließlich, so gehören sie doch ganz vorherrschend jenem Bulkantypus an, der zweckmäßig unter dem Namen der Längenvulkane zusammengesaßt wird. Er zeichnet sich aus durch das Fehlen radialer Gangspalten und seitlicher Ausbrüche. Es sind Bulkane, die entweder dauernd nur aus einer Esse und dem Gipfelkrater auswerfen oder bei einmaliger Beränderung ihrer Ausbruchsstelle die alte Are dann völlig verlassen. Sie schreiten linear fort und bilden durch neue aufgeschüttete Gerüste Bulkankämme, deren abweichende Gestaltung dem durch die wohlbekannten Typen des Besuv und Aetna voreingenommenen Beobachter gar fremdartig entgegentritt.

Die Bulkane Central-Amerikas sind es, die von jeher das Interesse der Natursorscher erregt haben. Wir begegnen unter ihnen zu vielen wohlbekannten Ramen, um nicht auf die Gefahr hin, durch Aufzählung zu ermüden, bei einigen derselben einen Augenblick zu verweilen.

Bermögen fich die Bulfane Central-Amerikas auch nicht neben die Bergriefen ber Andes zu ftellen, fo erreichen fie boch theilweise immer noch - nach Europäischem Makstabe - ansehnliche Soben. Gleich die beiben sudoftlichsten Berge, mit benen bie Bulkanreihe in Cofta-Rica in ber Nabe bes Caribenmeers beginnt, übertreffen bie mittlere Sobe ber St. Gotthardtgruppe. Der oft= lich gelegene Turrialba, beffen Sobe barometrisch auf 3035 Meter feftgestellt wurde, bilbet einen steilaufragenden fahlen Ramm, über beffen Westaipfel bauernd eine bobe Dampffaule schwebt. breiter Gurtel bes wildeften Bambusbicfichts, burch welches man mit dem Waldmeffer fo mubiam einen Bfad fich aufhauen muß. daß nach den schwersten Anstrengungen doch nur eine halbe Deutsche Meile in einem Tage gurudfgelegt werden konnte, macht ihn gu bem ichwierigst zugänglichen Bulfan in gang Mittel-Amerita. Im VIII. 183. (587)

geraden Gegensat fann man noch ben letten Gipfel feines nur 5 Seemeilen abstehenden Nachbarn, bes Bulfans Fragu, trot feiner größeren zu 3328 Meter bestimmten Sobe zu Maulthier erreichen. Bon beiben aber genießt man eine einzige Aussicht, benn mahrend man nach Westen die in bem inselreichen Golfe von Nicopa fo anmuthig geschwungenen Ufer ber Gubfee erkennt, fpiegeln im Often bie brandenden Bogen bes Caribenmeers bie aufgehende Sonne; mit einem Blid fieht man au feinen Kußen beide Weltmeere. Zwischen ihnen gewahrt man nach Norben nur eine unabsehbare Fläche ununterbrochenen dufteren Urwalbes, ber fich fortgieht bis zur öftlichen Seefufte und bem Rio S. Juan be Nicaragua, aber im Guben leuchten wie ein großer Garten die fruchtbaren Thalflächen von S. José und Cartago berauf und hinter ihnen erheben fich, immer höher aufragend, die fteilen Gebirge bes füdlichen Cofta-Rica, die geheimnifvolle Gebirgewelt, in welche ber Argwohn wilder Indianerstämme jedes tiefere Eindringen ber Europäer noch immer zu verhindern geaewußt hat.

Vohe ihrer gemeinsamen Basis und ihrer Kegelberge nach Nordswesten und zieht sich unsern der Südscefüste durch Guanacaste nach der schönen Laguna von Nicaragua aus der in anmuthig geschwungenen Umrissen die Zwillingsvulsame von Ometepec und Madera aufragen die zu 1516 Weter über die blauen Bluthen des Sees. Zwischen dem noch an seinem User geslegenen Bulkan Wombacho und dem Managuasee solgt der altberühmte Masaya-Vulsan. Er ist eingesenst in einen weiten Kessel, hessen kander er nicht zu überblicken vermag, im Westen noch umwallt von den Trümmern einer zweiten Caldera und nach Osten begrenzt von der geheimnisvollen Masaya-Lagune. Aber der glühende Lavasee in seinem Krater, der zur Zeit der Conquista-

den Spaniern eines der größten Wunder der neuen Welt erschien, ist längst verschwunden. Er scheint 1775 in den großen Lavasstrom sich ergossen zu haben, welcher ein meilenweites Malpais an seinem Nordabhange gebildet und die schauerliche Dede des Ortes noch vermehrt hat.

Bon bem Managua-See zieben bie bicht gedrangten Regel der sogenannten Maribio8-Bultane über die heiße Ebene von Leon nach der Konsecaban, die noch über die vielgepriesene Rhede von Rio de Janeiro gestellt wird und ber schönfte Golf ber neuen Welt sein soll. Als zwei stolze Landmarken erheben sich die Bulfane Coseguina und Conchagua im Suden und Norden ihrer Einfahrt. Der Cosequing ift berühmt geworden durch seinen großen Afchenausbruch in der zweiten Salfte des Januars 1835, durch welchen erst der heutige 14 Seemeilen Durchmesser haltende Krater ausgesprengt wurde. Weithin verhüllte die ausgeworfene Asche das Licht der Sonne und verbreitete Tage lang eine folche Kinfterniß, daß selbst die wilden Thiere des Urwaldes fich, wie um Schutz zu suchen, in die Wohnstätten der Menschen flüchteten. Gin Theil der Afche wurde emporgetrieben bis in den oberen rudkehrenden Paffat und von biefem 700 Seemeilen weit bis an die Nordfufte von Jamaica getragen. Die am 23. Januar den Ausbruch begleitenden unterirdischen Retumbos wurden jogar über 900 Seemeilen weit in Bogotá, also auf einen Abstand wie Leipzig vom Befuv, noch vernommen.

Der Conchagua bleibt dem Reisenden unvergestlich durch den märchenhaften nur aus einer Fächerpalme (Brahea) und einer Kieferart zusammengesetzen Wald, der seine Anhöhen bedeckt, und durch die unvergleichliche Aussicht, die sein Oftgipfel gewährte, über die majestätische Fläche der Südsee, die inselreiche Bay und die mannigsach bewegte Landschaft von den Bulkankegeln der Küste bis zu den blauen Berghöhen im Inneren von Honduras, alles beleuchtet von der wärmsten tropischen Sonne. Der vielbeschriebene Blick über den Golf von Athen hat eine unverkennbare Aehnlichkeit mit dieser Aussicht, aber troß des großen historischen Hintergrundes, der hier das Gemüth jedes Gebildeten bestechen wird, übertrisst ihn der Conchagua doch noch durch Großartigkeit, Tiese der Färbung und Mannigsaltigkeit des Bordergrundes, welcher die üppige Grazie der Tropen mit dem festen Ernste der gemäßigsten Climate vereint.

Unter den Bulfanen der durch Erdbeben viel heimgesuchten Republik San Salvador, welche mit bem Conchagua beginnen, ift teiner wissenschaftlich interessanter als ber Zalco im Gebiete ber attefisch rebenden Bipil-Indianer. Es ift ber jungfte Bulfan Central-Amerikas und noch um 34 Jahre junger als ber mericanische Jorullo. Nach den im Dorfe Zalco, zu seinen Füßen, eingezogenen Nachrichten hat die erste Eruption besselben am 29. März 1793 stattgefunden, mitten im Balbe, auf einer damals eintonigen, sanft geneigten Gbene. Durch faum unterbrochene Schlackenauswurfe, fleinere und größere Lavgerguffe bat er fich aber schon jetzt zu einem stattlichen Regel aufgeschüttet von 218 Meter Eigenhöhe, fast ein halb mal höber als die hochsten mensch= lichen Bauwerke, die Pyramide bes Cheops und der Strafburger Münster. In der Nacht vom 2. zum 3. Juni 1865 konnte man in 13 Seemeilen Abstand auf der Rhede von Acajutla den weithin leuchtenden Feuerschein über seinem Krater und die an seinem Abhang herabfließenden rothglübenden Maffen deutlich beobachten, aber Ende Juli hatte er unerwartet seine Thatigkeit eingestellt, fo bag am 28. Juli 1865 jum erften Male eine Befteigung feines Gipfels gewagt werden fonnte.

Weiter westlich endlich in Guatemala erheben sich die Flächen des vulkanischen Tuffes zu einem wahren Stufenland, das wieder höhere Berge trägt. Der völlig regelmäßige Kegel des sogenanns ten Bulcans de Agua ragt 3753 Meter empor und der aus vier einzelnen Essen aufgeschüttete noch heute thätige Kamm des Bulcans de Fuego erreicht sogar 4150 Meter Seehöhe, die höchste in der ganzen Bulkanreihe, welche noch die des Finsteraarhorns um ein Geringes übertrisst. Noch weiter westlich haben die Bulkane den Alpensee von Panasachel gebildet und ziehen über die Altos von Duezaltenango die in das südöstliche Merico. Hier endet die Bulkanreihe unsern der Landenge von Tehuantepes mit dem Bulkan von Soconusco, der von dem Turrialba 670 Seemcilen absteht weiter als Nizza durch das ganze Hochgebirge der Alpensetten von Wien entsernt ist.

Wenden wir uns nun dem organischen Leben Central-Amerikas zu, so zeigt die Vegetation eine seltene Mannigsaltigkeit von dem palmenreichen undurchdringlichen Urwald zu heißen Savannen und ernsten Eichen- und Kiefernwäldern. Nur unbedeutend wirkt hier, so nahe dem Aequator, die abnehmende Polhöhe ein. Es sind vielmehr die reiche verticale Gliederung des Bodens und die an beiden Küsten ganz verschiedene Menge der atmosphärischen Niederschläge die hier mächtig werden. Tene bedingen die wechselnde Jusammensetzung der Pflanzendecke durch systematisch gestrennte Pflanzengruppen, diese aber die unmittelbar in's Auge fallende Form und landschaftliche Vertheilung derselben.

Nur in den Sommermonaten kommt dem ganzen Central-Amerika das gleiche Klima zu. Der culminirenden Sonne folgend herrschen dann auf beiden Seiten der Landenge die täglichen, meist von elektrischen Entladungen begleiteten Platregen (aguaceros). Bei Sonnenaufgang ist der Himmel völlig klar, die Luft ist wunberbar durchsichtig, die Temperatur wohlthuend und ringsum leuchtet die Natur in Ueppigkeit und Frische. Aber schon gegen 8 Uhr wird die Hitz drückend und steigert sich, dis Nachmittags Temperaturen von 30 Centigraden im Schatten, selbst auf der weniger heißen pacifischen Seite, nur einen Mittelwerth darstellen. Dann ziehen schwere Wolken auf, die sich immer dichter zusammen schließen bis zwischen 2 und 5 Uhr Nachmittags ein Regen einsett, dessen Wassermassen Westen Wegen in einem Monat eine größere wird, als in höheren Breiten der Negen in einem ganzen Sahre zu liesern vermag. Wie in einer undurchsichtigen Wand schlägt er in ununterbrochenem Gusse dröhnend auf den Erdboden; aber er halt nicht lange an und endet meist schon vor Sonnenuntergang. Erfrischende Abende und klare Nächte pflegen ihm zu solgen.

Bang anders aber gestalten fich die Berhältniffe in der minterlichen Salfte des Jahres, dann weht über Central-Amerika ber Nordost-Baffat, und zwar in Guatemala von Anfang October bis Ende April, weiter fühlich in Cofta-Rica von Anfang November bis Ende Marg. Auf seinem Bege über ben Atlantischen Dcean und die Caribensee bei abnehmender Polhöhe sich immer mehr erwärmend trifft der Baffat reich gefättigt mit Bafferdampf auf Die mittelamerifanische Oftfufte. Er muß emporfteigen an den vorliegenden Gebirgshöhen und, indem er hierdurch abgefühlt wird, seinen reichen Gehalt an Bafferbampf in andauernbem, fast taglichen Regen niederschlagen. Treten ihm nabe an ber Rufte keine höheren Gebirge entgegen, so sind auch noch im Inneren auf ben flußtheilenden Sochflächen winterliche feine Staubregen, von den Einwohnern Garuas genannt, nicht felten. Weiter weftlich aber in ben nach der Subsee abfallenden Landschaften ift der Paffat ein fühler, völlig trodener Wind, ber mächtige Staubwolfen über bem burren Erbboden aufwirbelt. Bahrend fo auf ber pacififchen Seite bie Wintermonate eine fühlere trockene Zeit find und daher als Berano - Sommer - bier bezeichnet werben, fällt auf ber atlantischen Rufte ein wenig unterbrochener Regen.

Ein feuchtwarmes Klima herrscht hier Sahr aus Jahr ein und begünstigt bis zu einer Seehöhe von 1100 Meter die Ent-

widlung eines palmenreichen tropischen Urwaldes, bessen großartige Ueppiakeit nach dem Urtheile erfahrener Reisender, die wieberholt die Tropenländer beider Semisphären besucht haben, nirgends übertroffen und nur in bem aquatorialen Brafilien erreicht werben foll. Bon bem Urwald biefer letteren Gegend find wiederholt von Merander von humboldt, Martius und Anderen fo glanzende Schilberungen gegeben worden, daß jeder neue Versuch einer solchen vermessen erscheinen mußte. Und doch geben selbst sie kaum eine Vorftellung von dem absolut überwältigenden Gindrudt, dem wohl fein Wanderer bei bem ersten Eindringen in ben dichteften palmenreichen Urwald fich wird entziehen konnen. Das duftere Zwielicht, welches kein Sonnenstrahl zu erhellen vermag, die heiße feuchte Atmosphäre, die majestätische Stille die ringsum herrscht, der scheinbare Mangel alles thierischen Lebens wirken niederdrückend auf das Gemuth, mahrend gleichzeitig das langfame Vordringen auf Moderboden, in welchem der Kuß bald tief einfinkt, bald nur eine unsichere Basis gewinnt ober auch wohl in ein bichtes Wurzelgewebe fich verftrickt, das mübselige Durchbauen der tauartigen Bejucos, überhangender Bambusen und stachliger Baumfarne, die ftete Sorge um die fo zerbrechlichen und unerfetbaren Inftrumente bie gange Aufmerksamkeit und bie außerfte Anspannung aller Muskeln in Anspruch nehmen. Nur nach dem Mariche, wenn des Abends an dem Ufer eines Baches Salt gemacht wird, über welchem zwischen dem bunten Blattgewirre wieder der blaue Simmel hindurchichimmert und an deffen Ufern ein reiches thierisches Leben sich bewegt, wenn in dem rasch aus Palmitoblättern erbauten nächtlichen Obdach auch die Kräfte bes Rörpers wiederkehren, vermag man fich von feinen Gindruden Rechenschaft zu geben. Aber auch bann wird man bei bem Unblick eines fo wilden Kampfes um bas Dafein, einer fo ungeban= bigten vegetabilischen Schöpfungefraft für langere Zeit nicht über

dumpfes Staunen und unheimliche Bewunderung fich erheben können.

Und wie das Gemüth des Einzelnen überwältigt wird, so hat auch die menichliche Gesellschaft nur vergeblich den Kampf mit folder Ueberfülle bes üppigften Pflanzenlebens aufgenommen und in seinem Bereiche nirgends" über bie Stufe rober Jagdvolker fich zu erheben vermocht. Noch beute überrascht man wandernde Inbignerfamilien, die mit Bogen und Pfeilen, wie ju ben Beiten bes Columbus, ber Sagb nachgeben. Eng zusammengefauert zwischen den weit vorspringenden hölzernen Strebepfeilern, welche ben ichwer belafteten Stamm einer alten Siphonia ftugen, halb furchtsam, halb herausfordernd, werfen fie migtrauische Blicke auf ben weißen Eindringling, ber mit Theilnahme die schwer= muthig ernsten Gesichtszuge einer untergebenden Race betrachten Aber auch ber Europäer fann bauernbe Wohnstätten bier nicht grunden. Bu ben Mahagonischlägen in ber Wildniß bes atlantischen Ticflandes muß er schwarze ober einheimische Arbeiter verwenden und felbft in den wenigen Safenstädten der Rufte bat er unter dem fieberreichen Klima schwer zu leiden.

Ganz verschieden hiervon erweist sich die pacifische Hälfte der langgestrecken Landbrücke, auf welcher im Winter monatelang nur ein reichlicher Thau den Boden beneht. Auch hier begegnen wir einem palmenreichen Urwald, aber er beschattet nur das Tiesland der Seeküste und erreicht nicht die düstere Wildheit der atlantischen Seite. Feinblättrige Mimosen, Eschen-ähnliche Gedrelen und Tamarinden, mächtige Bombaceen, untermischt mit zahlreichen Viederpalmen bilden hier ein Laubdach, das nur selten den blauen himmel völlig verdeckt. Festonartig hängen unter ihnen langgestreckte Bejucos in denen in schalkhafter Neugier gesellige Affensamilien sich schaukeln, und am Boden bilden einzelne Stachelpalmen und großblättrige heliconien in wiesenartigen Flächen ein üppiges Unterschelb

Bricht der Wanderer aus ihnen bervor, so öffnen sich vor ihm weite Savannen, malcrifd unterbrochen von fleinen Bufdmalbern und einzelnstebenden Copolpalmen ober auf ben beifesten und burrften Flachen bestanden mit knorrigen Crescentien. In der Nahe menschlicher Anfiedelungen weiden auf ihnen Beerden halbwilder Rinder und Pferde. Felder von Buderrohr, beren helles Grun weithin leuchtet, wechseln mit ausgebehnten Baumwollenpflanzungen. Sorgfältig eingezäunt mit stachligen Agaven und Säulencactus folgen in Nicaragua Garten mit Iniquilite, bem Inbigostrauche, ober Cacaobaumen, die in ihrer Jugend von der nahrhaften Mufa, im Alter aber von rothblühenden Ernthrinen vor der sengenden Sonne geschützt werden muffen. Hutten aus Bambus ober weißgetunchte Steinhäuser liegen im Schatten von Cocospalmen, in benen ber für Auge und Dhr gleich anmuthige Drovendola fein schlauchförmig herabhängendes Reft befestigt hat, immer noch nabe genug am Balbrande um das Kreischen gantender Bapageienpaare und Abends das dröhnende Geheul des Congo berüberschallen zu laffen. Wohl begreift man bas Entzucken ber erften Eroberer, benen biefe Gegend "el paraiso be Mahomma", das irbische Paradies erschien, und schmerzlich empfindet man an ber unauslöschlichen Sehnsucht, nur noch einmal biese herrliche Natur wiedersehen zu können, die Wahrheit des Sprichwortes, daß man nicht ungestraft unter Balmen manbelt.

Auf der schmalen Landenge nimmt ähnlich wie auf den Inseln die Temperatur rasch ab mit zunehmender höhe und Begetationsthyen, die in der Ebene weit außeinander liegen, sind hier nahe über einander gerückt. Schnell steigt man durch einen lichten, vorherrschend auß Myrtaceen und Laurineen gebildeten Urwaldsgürtel mit theilweisem periodischen Blattfall auß der Tierra caliente der Küste in die Tierra templada der Stufenlandschaft im Innern. hier ist bei einer mittleren Seehöhe von 1200 Meter

bas Plateau von Costa-Rica nur ein großer Garten von Casseepslanzungen, während in Guatemala die weiten Nopalselber, die den Cochenillewurm nähren, der Landschaft einen bizarren Charakter verleihen. Noch höher hinauf herrscht die Cultur des Mais, unserer nordischen Cerealien und der Kartossel. Ausgedehnte Eichenwälder, deren Schutz in ihren tieseren Lagen noch zierlichen Bergpalmen (Chamaedoreen, Geonoma z.) und hoch hinauf noch epiphytischen Bromeliaceen ein üppiges Wachsthum gestattet, bedecken die Bergabhänge. Bon dem Bulkan el Viejo bei Leon, nach Norden und besonders in den Altos von Guatemala stellen sich sogar Kieserbestände ein, die mit grünen Wiesenssala stellen sich siegenschänge weiden. Lebhaft glaubt man sich hier zurückversetzt in die nordische Heimath. Aber der Hirte ist ein broncesarbener Cachiquel-Indianer und in den Kieserzweigen krächzen Papageien.

Im Gegensatz zu ber atlantischen Küste mußte ein solcher Reichthum ber Bodengestaltung, eine solche Mannigfaltigkeit der Begetation schon frühe höhere Stusen der Gesittung begünstigen. So waren schon zu Columbus Zeiten jene älteren Völker erloschen, deren stolze Momumente noch heute selbst im tropischen Urwald sich zu erhalten vermochten und zu den interessantessen Ausgaben der amerikanischen Alterthumswissenschaft gehören, als vollgültige Zeugen einer alten, längst verschollenen Cultur. Aber auch die Conquista sand in dem pacissischen Gentral-Amerika zahlreiche höher entwickelte mit aptetischen Gementen vielsach durchsetze Staatenbildungen vor. Sie sind im Kampse um das Dasein der weißen Race erlegen, denn wenn auch noch einzelne halb civilisirte Indianerstämme bestehen, so sind doch weite Flächen, die vordem dicht besvölkert waren, jest völlig verödet.

Die Spanier verstanden nicht auf das frühere ein neues gesteigertes Leben folgen zu lassen. Mit dem Versall des einst so stolzen Mutterlandes mußten gleichzeitig seine Colonien immer ttefer herabsinken. Keine berselben ist aber wohl in eine so tiefe Lethargie verfallen als die ehemalige Capitania general de Guatemala, das heutige Central-Amerika. Verdanken wir doch die einzigen gedrucken Nachrichten über seinen Zustand in der ersten Hälfte des vorigen Sahrhunderts nicht den Spaniern oder Einzgedorenen Ladinos, sondern jenen tollkühnen Buccaniers, die ihre Schiffe kaperten, ihre Küsten und Haspenstädte brandschatzten und, indem sie auf diese Weise die Unglücklichen immer mehr von der See und vom Verkehr abschnitten, zu dem völligen Ruin des Landes nur allzusehr beitrugen.

Mit dem Abfall der übrigen Colonien fagte fich auch Central-Amerika 1821 los von bem Banner be jangre p oro, von Blut und Gold, wie noch heute spanisch redende Indianer die Klagge ber "beiligen fatholischen foniglichen Majestät" bezeichnen. Aber eigener Ueberlegung und Thatigkeit entwöhnt wußte es nicht den richtigen Gebrauch von der wiedererworbenen Freiheit zu machen und zerfiel in selbstsüchtige Parteiung. Gleich nach ber Unabhängigkeitserklärung brach ber Antagonismus aus zwischen den "Liberales", welche eine selbstständige Republik gründen woll= ten, und ben "Serviles", Die dem constitutionellen mericanischen Raiserreich sich anschließen wollten. Als bann burch Iturbides frühen Sturz biefe Wehde in nichts zerfallen war, fo begann fofort ber Rampf zwischen ben Feberalistas, welche bie verschiedenen Theile Central-Ameritas nach bem Mufter ber Nordamerikaner zu einer Union vereinigen wollten, und ben Partikularistas, welche bie volle Unabbangigfeit berfelben anftrebten. Die Federaliften waren die Liberalen, die alle Monchoflofter aufhoben und Tolerang aller Kulte einführten, mahrend bie Gegenpartei sich auf den besonders in Guatemala sehr einfluftreichen Clerus stütte. Der Rampf endigte, wie er in einem Lande mit einer spärlichen Ginwohnerzahl und völlig unentwickelten Berkehrsmitteln unter

einer Bevölferung, deren höchstes Prinzip ein schrankenloser Egoismus ist, endigen mußte; mit dem Untergange des heldenmüthigen Generals Morazan im Jahre 1842 hörte die Republik "del Sentro de Amerika" auf zu bestehen und die souveränen Republiken von Guatmeala, San Salvador, Honduraß, Nicaragua und Costanica traten an die Stelle. Die Brovinz Panamá von Chiriqui ab gehörte von Ansang an zu Neu-Granada und bildet heute einen Staat in der Union der Vereinigten Staaten von Columbia.

Aber das Ende der central-amerikanischen Federation war leider nicht auch das Ende der inneren Parteifampfe. Bald loberte ber alte Saß zwischen Liberales und Confervadores wieder auf zu neuem Streite, bald beuteten einzelne ehrgeizige Führer bie alten Parteiungen aus zur Verfolgung egoistischer Interessen. Bahrend ber Indianer Carrera über 20 Jahre, bis zu seinem Tobe, anfangs geftütt auf bie wilden Sorben feiner Landsleute, fvater ge= leitet von Clerus und Aristofratie mit bespotischer Gewalt Guatemala barniederhalt, find anderwarts bie Pronuncinmentos auf ber Tagefordnung, eine Miniatur=Revolution folgt ber anderen, eine papierene Constitution lost die andere ab. Fremder Ginfluß und fremde Abenteurer, wie der nordamerifanische Oberft Balter und seine Flibustier, die sich des herrlichen Nicaragua zu bemachtigen suchten, traten hinzu und bewirften, daß einzelne Republiken in einen Zuftand dauernder Anarchie verfielen. Und wenn in jungfter Beit die zunehmende Entwickelung des Wohlftandes und Berkehrs eine conservativere Gefinnung und dadurch auch eine ftetigere Entwickelung aller Verhältnisse angebahnt hat, wenn es auch ber fleinen Republik Cofta-Rica gelungen ift, burch die Bunft ihrer isolirten Lage, burch bie Tudytigkeit einzelner Prafibenten und Bürger, sowie durch den heilfamen Ginfluß verftandiger Ginmanberer, vor anderen fich raich zu erfreulicher Bluthe zu entfalten, fo leidet es doch keinen Zweifel und auch der eifersüchtigste Ginge-(598)

borene pflegt dies bereitwillig zuzugestehen, daß die Kräfte Central-Amerikas nicht ausreichen zu einem solchen Riesenwerke, wie die Herstellung eines interoceanischen Canals.

Durch welche ber vorgeschlagenen Linien biefer Canal bereinft wirklich führen wird, ist heute noch schwer zu entscheiden. Routen durch Chiriqui über bas Plateau von Costa-Rica und boch auch die Einsenkung durch Honduras über Comanagua find für einen Canalbau wohl niemals ernsthaft in Aussicht ge= nommen worden. Auch die Landenge von Tehuantepec, welche icon feit ben Zeiten von Bernan Cortex in ben Planen fur Die Canalifirung einen hervorragenden Plat eingenommen hat und über welche Humboldt mit Benutzung des Rio Coatacoalco und seiner Nebenfluffe auf ber atlantischen Seite und bes Rio Chicapa (= Chimalpa) auf der pacifischen einen Canal von 6 Lieues (=14,4 Seemeilen) anempfahl, icheint bei bem Mangel greigneter Safenplate an beiden Oceanen, bei ben gahlreichen Stromschnellen (raudales) im Oberlaufe ber erfteren und bei einer Scheitelhohe von rund 700 Juß, für die Ansprüche, die man heutigen Tages an einen Canal ftellen muß, für ein foldbes Projekt nur wenig geeignet.

Der größten Gunft hat sich, wohl ebenfalls auf Humbolbt's Empfehlung, im Allgemeinen das Projekt einer Canalisirung des Isthmus von Darien erfreut. Aber so sehr auch alte Ucber-lieferungen und die prächtigen, an beiden Meeren hier vorhandenen Höfen bestechen mögen, so sind doch die wenigen zuverlässigen Berichte, die über diesen schwierig zu erforschenden und daher zum guten Theil noch völlig unerforschten Landstrich vorliegen, einem solchen Unternehmen nur wenig günstig. Auch die Resultate der letzten, schon vordem erwähnten nordamerikanischen Expedition unter Commander Selfridge machen hiervon keine Ausnahme. Abgesehen von anderen Schwierigkeiten zweiten Ranges bleibt nach

ihnen auf der Napipilinie immer noch ein Canal von 32 Statutemiles (= 29,2 Seemeilen) auszuhöhlen, 9 Schleußen von 10 Fuß
hebung sollen auf der atlantischen Seite die Schiffe bis zur Wasserscheibe heben, ein offener Durchstich von einigen 100 Fuß Länge
und 264 Fuß Tiefe und hierauf ein Tunnel von 4 Statute-miles
(= 3,48 Seemeilen) und einer Gesammthöhe von 116 Fuß, wovon 26 unter den Wasserspiegel fallen würden, sollen sich anschließen, worauf dann die Schiffe durch 13 Schleußen von je
10 Fuß Hebung wieder zur Sübse hinabgelassen werden sollen.

Durch biese Erfahrungen wird bie Ansicht durchaus unterstützt, daß in Wahrheit nur zwei Linien für den interoceanischen Canalbau in ernsthafte Concurrenz treten können, die Panamá-Route und die Einsenkung des Nicaraguasees zwischen Costa-Rica und Nicaragua.

Für die Linie durch den Ifthmus von Banamá hat Professor Morit Wagner in Munchen, beffen unerschrockene Reise-Ausbauer auch diesenigen werden bewundernd anerkennen muffen, die in manchen Resultaten und Einzelnheiten von ihm abweichen, bar= gethan, daß nur die Linie von Limon-Ban, das ift Afpinwall nach-Panama in Frage kommen fann. Für einen auf biefer Strecke. anzulegenden Schleußenkanal giebt ihr eifrigster Berfechter, D. Wagner, felbst zu, daß in der trockenen Zeit ein ausreichendes Basferquantum fehlen bürfte, und hat dadurch, wie ohne weiteres einleuchtet, felbst einem berartigen Project von vornherein ben Stab Sehr mit Recht schreibt ber berühmte gebrochen. daber, daß (hier) nur ein Canal im Niveau beiber Oceane in Ausficht genommen werben burfe. Gin solcher wurde nach seiner Rarte von Panamá im gunftigen Kalle immer noch 38 Seemeilen Lange haben und wenn wir die vorhandenen Sohen gunftig combiniren und bann gleichmäßig über bie gange Strede vertheilen, einen Ginschnitt von 50 Fuß bis zum Bafferspiegel, alfo bei einer erforder-(600)

lichen Wassertiese von 26 Juß bis zur Canalsoble einen im Mittel 76 Juß tiesen Einschnitt verlangen. Ungefähr 4 Seemeilen müßzten dann in der Sübsee noch ausgebaggert werden, ehe man ein ausreichend tieses Fahrwasser anträse.

Auf der Nicaraqualinie wird man umgekehrt niemals an einen Canal im Niveau beider Meere benten durfen, sondern immer nur an einen Schleußenkanal, ber, wenn er im Niveau bes See's nach Westen weiter geführt wird, in biesem natürlich eine überreichliche Baffermaffe gu feiner Speisung finden wurde. Belche specielle Linie für eine solche Durchbrechung des im Mittel etwa 14 Seemeilen breiten Dammes zwischen Gubiee und Nicaragualagune die gunftigfte fein wurde, laft fich mit Beftimmtbeit obne die eingehendsten, nur biefem 3mede gewidmeten Aufnahmen und Meffungen nicht entscheiben. Die barometrischen Söhenmel= jungen die ich selbst zwischen Liberia in Guanacaste, ber Sacienda Animas an ber coftaricenfer Grenze und bem Nicaraguafee porgenommen hatte um burch fie zur Aufflärung biefes wichtigen Gebietes beizutragen, find durch einen jener Unglucksfälle, benen ber wissenschaftliche Reisende so oft ausgesetzt ift und die ihn immer dann zu treffen pflegen, wenn fie am schmerglichsten find, unterbrochen und unbrauchbar gemacht worden. Doch bin ich auch so überzeugt, daß in dieser Gegend ein Canal im Niveau der Lagune recht wohl ausführbar ift. Nach Dr. Derstedt in Rovenhagen, der zuerst diese südlichste Linie hervorgehoben und aufge= nommen hat, wurde berfelbe 13,5 Seemeilen lang werden und schon bei 260 Fuß über der Sudjee und nur 135 über dem Nicaraguafee die Baffericheibe überschreiten konnen. Bertheilen wir auch hier zur besseren Uebersicht und Vergleichung die unter maßig gunftigen Bedingungen nothwendigen Ginschnitte, fo ergeben biefelben trot ber fo furgen Strecke von 13,5 Seemeilen boch immer nur eine mittlere Tiefe von rund 25 Tuf englisch bis gum Bafserspiegel und 51 bis zur Canalsohle. Während baher das Längsprofil der bei dem Panamácanal auszuschachtenden Massen 17,5 Millionen I Fuß beträgt, ergiebt es bei dem Nicaraguacanal nur 4,2 Millionen. Da die Breite des Canals auf beiden Linien, die; nämliche sein müßte und da man die Härte des beobachteten Gesteins, welches zu durchbohren ist, als die gleiche annehmen darf, so würden obige Zahlen auch ein annäherndes Bild von dem Verhältniß der Arbeit ergeben, welche beide Projecte verlangen.

Freilich durfen wir nicht vergeffen, daß der Durchftich bes Dammes zwischen Nicaraquafee und Gublee boch immer nur ein Theil des gangen Unternehmens, ja vielleicht felbst erft ber fleinere Theil ist, da sich die Sauptangriffe gegen den Nicaraguacanal immer gegen seinen öftlichen Theil und besonders gegen ben Rio San Juan richten. Nach Prüfung aller gedruckten Berichte und Ansammlung der besten Rotigen an Ort und Stelle, muß ich aber glauben, daß bieselben übertrieben find. Es ift mabr, daß ber Aluf an vielen Bunkten und ber See im Often fur große Schiffe zu flach ift und bag ber Rio S. Juan in ber Wegend ber Stromschnellen und besonders am Raudal del Machuca nur für fleinere Kahrzeuge noch passirbar bleibt. Wenn es nicht gelinat, Die icon beute porbandenen Seitenkanale neben ben Stromschnellen in genügender Weise auszutiefen und zu verbreitern, wurde man fich eben entschließen muffen, neben diefer im Gangen etwa 10 Seemeilen langen Strecke ber Stromschnellen einen langeren oder mehrere fürzere Seitenkanäle mit Schleußen anzulegen. Daß man die flachen Theile der Lagune und des Alusses unschwer burch Baggerarbeiten wird austicfen konnen, ift nach ben großartigen Resultaten, welche man mit ben neuen Dampfbaggermaschi= nen bei bem Suezcanal erreicht hat, faum noch zu bezweifeln. Und wenn wider alles Erwarten doch noch an einer zweiten Stelle festes Gestein das Flugbett bilden sollte, so wurde man eine furze (602)

Strede mohl durch Sprengung unter bem Baffer freilegen tonnen. Im unteren Aluflauf mare nicht ber versandete nördliche Urm. sondern der füdliche und heutige Hauptstrom, der sogenannte Rio Colorado, zu benuten. Alles was gegen die Ausbaggerung und Regulirung bes San Juan gesagt worden ift, erscheint verschwindend gegen die Thatsache, daß jedenfalls bis zur Zerftörung des spanischen Sandels durch die Buccaniers die Gallionen ungehindert den Kluß hinauf über den See bis nach Granada fahren fonnten, ein Resultat, bas ohne übermenschliche Arbeiten wieder zu erreichen sein mußte. An allen anderen Orten muß ber gange Canal erft neu gebaut werden, bier aber liegt für fo ber gangen Lange ichon ein Canal por, der nur theilweise ungenügend ist und noch verbessert werden muß. Rechnet man nach der Bülow'schen Aufnahme die gange Lange bes Stromes zu 73 Seemeilen, fo wurde felbst ein in biefer gangen Lange neben bem Strom angelegter und 26 Fuß tief eingeschnittener Canal noch nicht so viel Ausschachtung verlangen als ber Panamácanal, sonbern beffen Quantum erft erreichen, wenn ber gluß 10 Seemeilen langer mare. Für die Ausarbeitung eines folden Canals murbe ber Boben felbst wohl teine großen Schwierigkeiten barbieten, sicher aber bie gerabe hier besonders üppige und großartige Begetation. Durch bas Aufreißen einer so ausgebehnten Flache von Moderboden murben unzweifelhaft bie ichadlichften Diasmen entwickelt und bie Gefundheit der Arbeiter ichwer bedroht werden.

Der Panamá-Canal hat die Chance der Nähe der vorhandenen Eisenbahn, welche seinen Bau ungemein erleichtern muß, und würde, wenn die Panamá-Eisenbahn-Gesellschaft ihn unternimmt, sich der Macht ihres Capitales und der umsichtigsten und ersahrensten Leitung und Verwaltung erfreuen. Kommt das Riesenwerk wirklich zu Stande, so gewährt es unter allen möglichen vill. 163.

Linien allein den großen Bortheil ohne Schleußen von Ocean zu Ocean gelangen zu konnen.

Der Nicaraguacanal hat den Nachtheil, daß er immer der Schleußen bedürfen wird, auf der pacifischen Seite wird man wohl sicher 10 und auf der atlantischen wohl ebenfalls noch einige bedürfen. Dafür erscheint er nach dem eben Ausgeführten, zumal wenn man sich entschließen will, von der Wasserührten, zumal wenn man sich entschließen will, von der Wassertieße von 26 Fuß noch etwas nachzulassen, leichter ausführbar als jener. Troß Ueberschwenglichkeiten und gelegentlichen Uebertreibungen F. Belly's kann ich in dieser Behauptung nur ihm beistimmen. Er durchschneibet ein im Ganzen gesunderes und für Ansiedelungen günstigeres Gebiet. Dem Nachtheil der hier auf der atlantischen Seite erforderlichen Hafenbauten steht auf der Panamálinie die so flach aussteigende und eines zuten Hafens entbehrende Sübsee entgegen, während, wie hier auf der atlantischen Seite in der Limon-Bay, so dort auf der pacifischen trefsliche Häsen nördlich in der Salinas-Bay zu sinden wären.

Bährend endlich für die interoceanische Eisenbahn der Berfehr meist durch Dampser vermittelt wird, müssen für den interoceanischen Canal, der doch ganz hervorragend auch für Segelsschiesten Einien mit in Rechnung gebracht werden. Man hat gegen die Nicaragualinie den N.D.-Passat eingewendet, der in die Einsenkung eingepreßt die Papagaydsstürme bildet. Aber ganz abgesehen davon, daß dies nur um die Zeit des Wintersollstütums stattsindet, ist er bestimmt nicht im Stande die Schiffsahrt auf der Südsee irgend ernstlich zu erschweren. Und wenn er heute auf der Laguna zuweilen die Fahrt gefährlich und selbst für kurze Zeiten unmöglich macht, so darf man nicht vergessen, wie weit die selbsse Landas und Bongos der Eingeborenen, die nichts sind als große Canoes, abstehen von einem seetüchtigen und gut geführten Schiffe. Im

Caribenmeer dagegen wird der R.D.- Paffat doch auf der Fahrt heimwärts vom S. Juan kaum störender einwirken können als auf der von Afpinwall.

Panamá ist frei vom Passat, aber es leidet gerade deßhalb an einem noch viel größeren Uebel. Der ganze Busen von Panamá und weit, oft Hunderte von Meilen hinaus die ganze Südsee sind übel berusen durch ihre hartnäckigen Windstillen. Maury bezeichnet Panamá daher für die Segelschiffsahrt gerade zu als den "abgelegensten" Plat an der ganzen intertropischen Westküste von Amerika.

So sprechen die Winde entschieden uicht gegen die Nicaragualinie, sondern unterstützen dieselbe vielmehr und ich kann nicht leugnen, daß ich trot der vielen Angrisse, welche sie erfahren hat, auf sie die meiste Hossnung setze.

Aber welche von beiden Linien dereinft auch ausgeführt werben mag - und eine berfelben wird einmal ausgeführt werden musfen - wer fie gebaut und fie besitzt, der wird einen der wichtigften Buntte unseres Planeten beherrschen. In richtiger Erkenntniß dieser Thatsache hat daber ichon seit über einem Jahrhundert Großbritannien in Mittel-Amerika festen Juß zu fassen gesucht. Aber auch ber Nordamerikanischen Union ist die hohe Bedeutung, welche diese Länder in der Bufunft haben werben, nicht entgangen und energisch trat sie den Bestrebungen Englands entgegen. Schon im Jahre 1850 suchte man dem zwischen ihnen drohenden Krieg durch den bekannten Clayton-Bulmer-Bertrag vorzubeugen, nach welchem beide Contrabenten auf alle einseitigen Hobeitsbestrebungen über ben zu erbauenden Canal oder die zu erbauenden Gifenbahnen verzichteten. Wenn seitdem auch die alte Gifersucht zwischen den beiden großen Seemachten keineswegs nachgelaffen hat, sondern vielfältig die erste Beranlaffung gemesen ift zu ben gahlreichen Bürgerfriegen, welche bie ungludlichen Republiken Gentral-Amerikas zerfleischen, und wenn allmäh-(605)

lich die Nordamerikaner daselbst AltsEngland weit an Einfluß überholt haben, so ist es jest doch immer die schwache, aber neutrale Flagge der einheimischen Regierungen, deren Hoheit allen ihren Bestrebungen einen einfach privaten Charakter verleiht und alle großen Handelsvölker einladet zur Mitarbeit und Concurrenz.

Schon vordem sicherte der auch in der Bambushütte des Urwaldes bekannte und geseierte Namen Alexanders von Humboldt dem Deutschen Reisenden eine freundliche Aufnahme; schon vordem hatten die wissenschaftliche Tüchtigkeit Deutscher Aerzte und vor allem die solide und anspruchslose Arbeit Bremer und Hamburger Kausseute dem Deutschen Namen durch ganz Central-Amerika eine hervorragende Achtung gewonnen. Heute aber nach der Vollendung unserer nationalen Wiedergeburt, nach den welthistorischen Ereigenissen des letzten Lustrums, dürsen wir zuwersichtlich hoffen, daß bei dem sich immer mehr erweiternden Gesichtskreiß unseres Volkes, bei dem simmer mehr wachsenden Umfang unserer Berbindungen, bei dem steigenden Nationalwohlstande an der großen Aufgabe, die Central-Amerika der Zufunst ausbewahrt, sauch Deutschland voll mitarbeiten und miternten wird unter dem fröhlichen Rauschen unserer schwarzeweißerothen Flagge.

## Volkswirthschaftslehre.

Bon

Dr. Guftav Schönberg.

Berlin, 1873.

C. B. Lüderit'ide Berlagsbuchhandlung. Carl Sabel. Das Recht ber Ueberfepung in frembe Sprachen bleibt vorbehalten.

Ueber das Besen der Bissenschaft der Nationalökonomie berrichen in unserer Zeit noch vielfach unklare und irrthumliche Bei einer Biffenschaft, die für die wichtiaften Anichanungen. Tageofragen von eminent praftischer Bedeutung ift, muß die allgemeine Rlarheit über ihr Wefen als ein Biel hingeftellt merben, das die Manner der Biffenschaft zu erftreben haben. Die Aufflärung barüber ift heute um fo wichtiger, als fie zugleich Die Berschiedenheit der Anfichten erflart, welche unter Denen, Die fich ein wissenschaftliches Berftandniß der Bolfswirthschaft vindiciren, über die sogenannte sociale Frage berrichen. thatsächliche Differenz ber Meinungen ber Manchesterschule, bes Socialismus und ber neuen, an ben beutschen Universitäten gum Siege gelangten hiftorisch-ethischen Richtung über die Lojung des socialen Problems hängt eng mit der Berschiedenheit der Grund= anschauungen diefer Richtungen über Wefen und Aufgabe unserer Wiffenichaft zusammen.

In einer Sammlung von Abhandlungen, durch welche in weite Kreise über wichtige Zeitfragen die Aufklärung gebracht werden soll, wird daher eine Arbeit nicht ungerechtsertigt erscheinen, welche versucht, das Wesen dieser Wissenschaft und die Wandlung, welche sich in der Erkenntnis desselben vollzogen hat, klar zu legen.

Die Nationalotonomit oder Bolfswirthichaftslehre

gehört zu ben jungften Biffenschaften. Roch bat fie nicht ihr hundertjähriges Jubiläum gefeiert, wenn anders wir das Jahr 1776, in welchem ber Schotte Abam Smith fein Berf über die Natur und Ursachen des Reichthums der Bolfer (An inquiry into the nature and causes of the wealth of nations) publicirte, all ihr Geburtsjahr und ben Autor biefes berühmten Werfe als ihren eigentlichen Begründer ansehen. Und zu dem Einen wie zu dem Andern find wir berechtigt. Wohl finden wir bei den Schrift= stellern des Alterthums und des Mittelalters Betrachtungen über wirthschaftliche Verhältnisse, aber nie bilden diese Verhältnisse das gesonderte und selbständige Gebiet wissenschaftlicher Beobachtung und Erfenntniß. Und feit bem Beginn ber neuern Beit jehen wir Gelehrte und Staatsmänner in größerem Umfange und tiefer forschen, welches die Ursachen des Volkswohlstandes seien und wie Die Staatsregierung ein Bolf reich, machtig und möglichst fteuerfraftig machen könne, wir erblicken fogar biefe Forschungen gu ftaatspolitischen Syftemen ausgebilbet und biefe Syfteme bestimmen zum Theil die Wirthschaftspolitif der großen und kleinen Europäischen Staaten, wie die Spfteme eines Cromwell, de Bitt, Gully, eines Colbert, Law und François Quesnay; aber in allen diesen Forschungen und Systemen ist noch nicht das wirthschaftliche Leben des Bolkes in seinem Wesen, in seiner concreten Geftalt, in feinen functionirenden Rraften, in feinen Caufalzusammenhängen, Gesetzmäßigkeiten, Gesetzen und Problemen Gefammtobject wiffenschaftlicher Untersuchung. Man unterfucte es nicht, um das organische Wesen desselben zu begreifen und diese Erkenntnig zur Befferung beffelben im Boltointereffe zu verwerthen, fondern man betrachtete und erforschte es wesentlich als ein Steuer= object, um bem Staate für feine Machtentfaltung moglichft große Mittel zur Verfügung ftellen gu fonnen, und als ein Object ber Staateverwaltung. Die einseitigen Untersuchungen führten (610)

au einseitigen Resultaten. Erft Mb am Smith erfaßte gum erften Mal das wirthschaftliche Leben als selbständige Erscheinung bes menicklichen Lebens, als ein Ganges, bas bem Bolfe, Diefer politischen Gesammtheit einzelner Menschen, die materiellen Existenzmittel ichaffe und die Befriedigung feiner Bedürfniffe, soweit fie von materiellen Gutern abhängig fei, bedinge; er analpfirte gum erften Mal die verschiedenen Rrafte, aus deren Wirksamkeit ber Buftand der Bolfswirthschaft fich bildet, er erforschte die Natur Diefer Kräfte, bas Gesehmäßige ihrer Functionen, die Bedingungen ibrer möglichst gunftigen Entfaltung, Die Caujalzusammenbange in dem bunten Raleidoscop der außern Erscheinung; und auf Grund dieser Untersuchungen gelangte er zu einer Theorie des Wirth= ichaftslebens, welche nicht nur daffelbe in Befen und Ericheinung zu erklären suchte, sondern auch positive Maximen für ben Einzelnen, für die Gefellichaft und für den Staat aufstellte, um das wirthschaftliche Leben seiner höchsten Entwickelung, seinem Rormalzuftanbe entgegenzuführen. Dieje Foridbungen enthält in der Form einer völlig entwickelten felbständigen Theorie das obengenannte Werf, und dies Werf wurde Ausgangspunft und Bafis aller weiteren Forichungen auf dem neugewonnenen und als felbständiges Object miffenschaftlicher Erkenntniß hingestellten Gebiet; deshalb bezeichnen wir Abam Smith als Begründer ber national=öfonomischen Biffenfchaft.

Damit soll nicht geleugnet werben, daß die eminente Leiftung des einen Mannes nur möglich war, weil die vorerwähnten Forschungen Anderer vorausgegangen waren, daß sie vielsach sich auf diese stützt und ihrerseits gleichsam nur die letzte Entwickelung und Frucht eines langen geistigen Bildungsprozesses ist. Auch diese Einzelheit ist, wie jede hervorragende That eines Mannes, auf welchem Gebiet geistigen Lebens auch immer sie erfolge, zugleich das Produkt einer Gesammtleistung, die Erscheinung des

Gesammtgeiftes, ein Rind ihrer Zeit, die ftets Das Product ihrer gesammten Vergangenheit ift. Darin zeigt fich aber bas Große und hervorragende folder Geifter, daß fie die Individuen fich zur individuell verförperten, concentrirten Erscheinung des allgemeinen Geiftes emporschwingen und in neue Bahnen ben Menschengeift für sein Denken und Schaffen weisen. Seit Abam Smith eristirt eine Wissenschaft ber Volkswirthichaft. Das Verdienst bes großen Schotten wird dadurch nicht geringer, daß viele feiner Unichauungen und gerade feine Grundanschauungen über das Weien ber Volkswirthichaft, über die Natur der wirthschaftlichen Gesetze, über das Befen der national-ökonomischen Biffenschaft nicht mehr als richtig anerfannt werden. Seine Anschauungsweise und Lebre wurzelt in ihrer Zeit und findet darin ihre hiftorische Berechtigung. Die große historische Bedeutung des Mannes, eine Biffenschaft begründet zu haben, deren Eristenz für den Fortschritt des 19. Sahrhunderts von der tiefeingreifendsten Wirfung gewesen ift, wird badurch nicht aufgehoben oder verringert, daß er nicht der vollen Wahrheit in's Untlit schaute. Er gebort mit Recht zu jenen Bohlthatern der Menschheit, beren Name ftets in ehrender und dantbarer Anerkennung genannt zu werden verdient.

Seit Abam Smith sein Werf geschrieben, hat eine Reihe ausgezeichneter Forschungen, die nicht blos von Gelehrten sondern auch von Männern praktisch wirthschaftlicher Berufsarten auszingen, diese Wissenschaft den andern ebenbürtig gemacht. Das Maß des Erkannten ist durch sie erheblich größer geworden, aber freilich, das mussen wir rund und furz eingestehen: Was wir heute erkannt haben und wissen, ist nur ein kleiner Bruchteil dersenigen Erkenntniß, die unser Aufgabe bildet. Noch liegen in dem uns überwiesenen Gebiet weite Flächen völlig jungfräulichen Bodens da: die Geschichte der wirthschaftlichen Entwickelung der Völker z. b., deren Kenntniß erst der Theorie

und Boltswirthichaftspolitif die feste Bafis geben tann, ift uns auch beute noch so ziemlich ein Buch mit sieben Siegeln; noch Generationen werden bier ein dankbares und lobnendes Keld wissenschaftlicher Thätigkeit finden. Und benken wir an bas wirth= ichaftliche Leben ber Gegenwart, fo find nicht blog die Seilmittel für viele ber Befferung bringend bedürftige Uebelftande. sondern auch die Causalzusammenhänge vieler und wichtiger Erscheinungen zur Zeit noch unentbeckt. Doch alle menschliche Rraft ift beschränkt und sclavisch an die Zeit gebunden. Wir muffen im Sinblid auf den beutigen Stand unserer Erkenntniß bescheiden fein, aber es barf boch auch diese Wiffenschaft fich bas Beugnif ausstellen, daß in ihr in verhaltnigmäßig furger Beit Bedeutendes geleistet wurde. Bu den bervorragenden Leistungen gebort auch die Bandlung der Biffenschaft felbft, die fich wesentlich, Dant der deutschen Geistesarbeit, in den beiden letzten Sahrzehnten vollzogen bat. Dieje Wandlung befteht in einer Aenderung der Grundanichauungen über das Weien ber Volkswirthichaft und ber national-öfonomischen Wissenschaft. Sie führt zu wesentlich andern Anschauungen über die Methode, die Aufgaben, die Bedeutung der national-ökonomischen Forschung, zu wesentlich anderen Resultaten für die Grundsatze einer rationellen Wirthschaftspolitif. Gie läßt fich furzweg als Bruch mit dem früher herrichenden Absolutismus und Rosmopolitismus einer atomiftischen und materialistischen Theorie bezeichnen, Es wird von ihr in dem folgenden naber die Rede fein.

Versuchen wir zunächst Aufgabe und Wesen dieser Wissensichaf zucht aracteristren. 1)

Die Biffenschaft unterscheibet fich dadurch von dem bloßen Biffen, daß, mahrend bieses in der einfachen Kenntniß von Ehatsachen und Erscheinungen besteht, die Bissenschaft die Erfenntniß bes Causalzusammenhanges zwischen biesen Er-

scheinungen und ben sie hervorbringenden Factoren vermittelt, daß sie die Feststellung der auf dem Gebiete ihrer Untersuchung hervortretenden und wahrnehmbaren Gesetze der Erscheinung erstrebt, 2) d. h. der Gesetze, welche aussprechen, daß bestimmte Ursachen eine bestimmte Wirfung hervorbringen mussen oder doch hervorzubringen streben. Die eine Wissenschaft theilt sich für die Menschen durch die Sonderung des Objects der Beobachtung in viele.

Der Bolfswirthichaftslehre ober Nationalöfonomit ift als ihr besonderes Object bas wirthichaftliche Leben ber Bolfer überwiesen. Sie beschäftigt fich mit ber wirthichaft= lichen Thätigkeit der in politischen Berbanden lebenden Menschbeit. Die wirthicaftliche Thatiafeit ift eines ber verschiedenen Lebensgebiete ber Einzelnen und ber Bolfer; es ift diejenige Thatigfeit, mit ber fich ber Menich refp. das Bolf bie materiellen Mittel fur bie Befriedigung feiner Bedürfniffe verschafft und bie erlangten auf bie Befriedigung feiner Bedurfniffe verwendet. Menschen leben als Gingelne ober in Kamilien, und als folche bilben fie bie politischen Berbande ber Gemeinden und bes Ihre Bedürfniffe find Individual= und Familien= bedürfniffe, Gemeinde= und Staatsbedürfniffe. Die Bolkswirth = Schaft ift bie Befriedigung biefer verschiedenartigen Bedürfniffe eines Bolfes, soweit dazu materielle Mittel als Producte menichlicher Arbeit nothwendig find. Diese Producte muffen erzeugt und an die verschiedenen Wirthichaften vertheilt werden, damit in ihnen die Verwendung der Producte für die Zwecke der Bedürfnikbefriediauna erfolgen fann. Broduction. Berthei= lung, Consumtion materieller Arbeitsproducte ift ber Rreis= lauf bes wirthichaftlichen Lebens. Bon ben materiellen Mitteln. über welche ber Mensch frei verfügen kann, hängt sehr wesentlich das Maß seines Genuß= und Culturlebens ab, wird, wenn auch (614)

nicht allein, doch vielleicht in erfter Reibe ber Buftand des Familien= lebens und die Erfüllung der Gemeinde= und Staatsaufgaben eines Bolfes bedingt. Die Bolfswirthichaft fteht somit im engsten Busammenhange wit dem Culturleben und der Culturent= widelung eines Bolfs, fie ift die Bafis berfelben, ihr Buftand bedingt ben Gulturgrad bes gangen Bolfes und die Löfung ber Culturaufgabe, Die ein Bolf fich ftellt. Diefer Zusammenbang mijden Wirthichaftsleben und Gulturleben ergiebt für die Bolfswirthichaft die ihr Wejen characterifirende Aufgabe, daß fie, als Gefammtproduct eines Volfes, bem Volfe nun auch wirklich Bafis und Mittel für die Gulturentwickelung und für die Erfüllung feiner Culturaufgabe werbe, daß fie durch ihre gange Ginrichtung und die dadurch bedingte wirthichaftliche und sociale Lage der Bolfsglieder dazu beitrage, das Bolt diejenige Culturftufe erreichen zu laffen, die ihm mit feinen Rraften zu erreichen möglich ift. Diefe Aufgabe der Boltswirthichaft zu erfüllen, ift die Aufgabe des Bolfes: ber Gingelnen, ber Gefellichaft, bes Staate. Das Streben, die Boltowirthichaft diesem Biel entgegenzuführen, erzeugt die wirthichaftlichen Probleme, die fich, entsprechend ben Stadien des wirthichaftlichen Kreislaufs, auf die Besserung der Verhaltnisse der Production, der Bertheilung, der Conjumtion materieller Güter begieben.

Die Volkswirthichaft als wirthichaftliche Production, Bertheilung und Conjuntion eines Volkes ift in ihrer concreten Erscheinung ein jehr complicites Getriebe in einander greifender Kräfte und als jolches nicht nur verschieden bei den gleichzeitig lebenden Völkern, sondern auch wechselnd bei demjelben Volke im Laufe der Zeit. Sede Volkswirthschaft ist eigengeartet, jede hat ihre Geschichte. Ueberall aber nehmen an jenem Treiben alle Glieder des Volkes Theil, es ist stets das gemeinsame Product Aller, und erfordert im geordneten Staatswesen wie jedes gemein-

fame Leben und Wirfen von Menfchen überall jeine Recht != ordnung. Der Wirthschaftszustand, wie verschieden auch seine Geschichte im Ginzelnen sein mag, wird bei jedem sich ent= widelnden Bolfe complicirter: mit ber fteigenden Bildung und steigenden geistigen Kraft steigt die Bedürfnikfähigfeit, die Theilung ber Arbeit, die Herrschaft über die Natur, die Ginficht in das Wefen der wirthschaftlichen Krafte und deren beste Borbedingungen, die Productivität der wirthschaftlichen Kräfte: Production und Consumtion wird quantitativ und qualitativ größer, ber wirthschaftliche Organismus entfaltet immer mannichfaltigere Formen, immer mehr Organe und Institutionen, aber es wird auch damit der Einzelne im immer höberen Grade in seiner gangen wirthschaftlichen Lage, in jeiner individuellen Production und Confumtion von Gesammtverbalt= nissen, die er nicht beherrschen fann, abhängig. Die naturnothwendige Complicirung des Buftandes der Boltswirthschaft bei der fortschreitenden Entwicklung bes Bolkes erzeugt bas Bedürfniß nach wissenschaftlicher Beobachtung dieses Zustandes und die Nothwendigfeit einer Birthichafte wiffenichaft.

Aufgabe dieser Bissenschaft ist es, die wirthschaftliche Ehätigkeit der Menscheit in Gegenwart und Vergangenheit zu erkennen. Sie hat zunächst die volkswirthschaftliche Erzeugung der materiellen Producte in den verschiedenen auf der Arbeitstheilung beruhenden Productionszweigen und Berussarten, die Zusweisung der erzeugten Producte an die Einzelnen im volkswirthschaftlichen Vertheilungsprozeß und die daraus resultirende Verdürfnisbefriedigung und wirthschaftliche Lage der isolirten Individuen, der Familien, der Gemeinden, des Staates als thatsächeliche Erscheinung zu erkennen; sie muß untersuchen, wie sich der wirthschaftliche Proces, der in dem seweiligen Zustande der Volkswirthschaftliche Proces, der in dem seweiligen Zustande der Volkswirthschaftlich äußert, thatsächlich früher volkzogen hat und wie er heute sich volkzieht. Sie muß ferner das Gesen mäßige

und die Bejete in Diefen Ericbeinungen erforichen. Gie muß beshalb die Rrafte, welche im Wirthschaftsleben fich zeigen, als solche und in ihrem Wesen analysiren, die urfächlichen Zusammenhänge in ben Erscheinungen auffinden und die Bedingungen für die höchstmögliche Entwickelung der wirthschaftlichen Kräfte, für die befte wirthschaftliche Lage ber wirthichaftenden Menschen, soweit der Menich darauf einwirfen fann, erfennen. In so weit ist die Nationalotonomit hiftorische und dogmatische Wissenschaft. Indem fie zu jener Erfenntniß, soweit fich dieselbe auf die einzelnen wirthichaftlichen Thatfachen ftutt, auf bem Wege ber inductiven Methode, soweit fie aber aus der Natur des Menschen und der Dinge refultirt, auf dem Wege der deductiven Methode gelangt, ftellt fie das wirthschaftliche Leben der Bölfer in seiner Gesammterscheinung nicht nur wie es war und ift bar, sondern erklärt fie zugleich bas individuell historisch gewordene als das complicirte Resultat der er= fannten Kräfte und Gesethe. Will fie biese Erflärung voll und gang geben, so muß sie berücksichtigen, daß das wirthschaftliche Leben eines Bolfes nur eine Seite bes Bolfslebens, nur eine Ericheinung bes Bolksgeiftes ift, ber als folder auch in Runft und Biffenschaft, in Sprache und Sitte, in Moral und Religion, in Recht und Staat lebendig fich bethätigt. Sie muß deshalb die Caufalzusammen= bange zwischen bem Wirthichaftsleben und diesen andern Erscheinungen bes Volksgeistes begreifen: sie muß begreifen, daß und wie die Volkswirthschaft als die Gesammtthätigkeit eines Volks zur herstellung der außeren materiellen Bedingungen jeines Bohl= ergebens abhängig ift von beffen sonstiger Thätigkeit und Organi= fation; fie muß begreifen, daß und wie die Bolfswirthschaft felber bestimmend auf das übrige Volksleben einwirkt. Und da endlich bas wirthichaftliche Leben Broduct des Menichengeistes ift, für Alles aber, mas biefen Uriprung bat, wir das Poftulat ber fortidreitenden Entwickelung aufstellen, jo bat fie, erflarend die Erscheinungen dieses Lebens zugleich nachzuweisen, ob und wie weit in ihm eine Entwickelung zu höheren Daseinsformen sich zeigt, ob und wie weit der Menschengeist auch hier seine Fortent-wickelung documentirt.

Aber die Nationalökonomik ist nicht bloß darstellen de Gesschichte, noch bloß dogmatische Wissenschaft, sie ist auch eine praktische und ethische Wissenschaft.

Sie ift eine prattifche Wiffenschaft, weil fie nicht nur gu erforschen hat, wie das wirthschaftliche Leben wirklich beschaffen ift, wie und nach welchen Gesetzen in dem thatsächlichen wirthschaftlichen Organismus die wirthschaftlichen Kräfte functioniren, sondern weil sie auch zu zeigen hat, wie dies Leben beschaffen sein foll, nach Magagbe ber bem Bolfe zur Berffigung ftebenden Kräfte beschaffen sein fann. Sie soll auch ben Weg ber Re= form beffelben zur beffern und höberen Erfüllung feiner Aufgabe finden. Sie foll die Uebelftande, welche fich in dem thatfachlichen Wirthichaftszustande entwickelt haben, aufdeden, fie foll ermitteln, ob, wie weit, und mit welchen Mitteln fich bieselben beseitigen Sie ift ber Arat bes focialen Bolfsforpers. Sie muß auch die richtigen Grundfate für das rationelle Berhalten der Deffentlichen Gewalt (Staat und Gemeinde) in ihrer Gesetzgebung und Verwaltung gegenüber ber volkswirthschaft= lichen Production, Vertheilung und Consumtion aufstellen, die Rechte ord nung, wie fie ben jeweiligen Birthichaftszuftanben am Beften entspricht, begründen, fie muß Rechte und Pflichten ber Gingelnen und der burgerlichen Gefellichaft in ber Boltswirthichaft erkennen und die Normen für ihr Berhalten entwickeln. 3hr, die in dem Rampf der individuellen wirthichaft= lichen Interessen und in dem Streit der politischen Bartheien leidenschaftlos und unpartheiisch dasteben foll, liegt es vor Allem ob. barüber zu machen, daß die Bolkswirthschaft nicht bloß einzelnen (618)

Classen des Volkes zum Culturleben und zur politischen Herrschaft verhelfe, sondern daß dieselbe ihre große Culturmission auch für das ganze Volk wirklich erfülle.

Die Aufgabe, einzuwirfen auf die realen Verhältnisse der Bolkswirthschaft und sie zu bessern, stellte sich die Wissenschaft von Anfang an, aber die Postulate, zu denen man in Erfüllung dieser Aufgabe gelangte, die Richtung, in der, die Methode, nach der man arbeitete, waren früher wesentlich andere als heute und gerade in diesen Beziehungen tritt die obenerwähnte Wandlung der nationalösonomischen Wissenschaft zu Tage. Die Dissernz der Resultate wissenschaftlicher Forschung in Bezug auf die praktische Aufgabe der Wissenschaft basirt auf verschiedenen Grundanschauungen über das Wesen der Volkswirthschaft.

Abam Smith 3) ging von der Auffassung aus, daß die Bolfswirthichaft, ein Aggregat ber Ginzelwirthichaften, ein Product der wirthschaftlichen Rrafte, nur individuelle Intereffen tenne. Er betrachtet fie als ein felbständig abgeschloffenes Gebiet bes Volkslebens, in welchem eine Summe gegebener Rrafte bei voller Freiheit naturgesetzlich sich außere. Der Mensch ist eine der productiven Krafte, wie das Capital, wie der Boden; in seinen wirthschaftlichen Meußerungen durch ben individuellen egoistischen Gigennut geleitet, und bei voller Freiheit in gang bestimmter Weise naturgesetlich gleich andern Kräften functionirend. Naturgesetze des Wirthichaftslebens, welche nur bei voller Freiheit ber individuellen Willen hervortreten, fonnen durch den Staats= willen unterdrückt werden und find nach seiner Anschauung bei den civilifirten Bolfern aus Migverstand ober egoistischen Motiven ber Inhaber ber Staatsgewalt bisber nie rein zur Geltung gefommen. Die Aufgabe fei es, die reine Erscheinung ber wirthschaftlichen Naturgesetze herbeizuführen. Das werde geschehen und damit der normale Zuftand der Volkswirthichaft hergestellt werden, wenn ftatt ber bisherigen Unfreiheit die volle wirthschaftliche Freiheit. b. b Die ichrantenlose Freiheit bes Grundeigenthums, bes Capitals, ber Arbeit, des Betriebes, des Absates durch das Staatsgeset sanctionirt werbe. Er wies nach, daß die Freiheit der productiven Rrafte bas Mittel zur hochften Steigerung ber Production fei, er ichloß weiter, daß die höchste Steigerung ber Production auch die höchstmögliche Consumtion materieller Producte bedinge. Sochste individuelle Production und höchste individuelle Consumtion erschien ihm als das Ziel der Volkswirthschaft. Weil bei voller Freiheit die wirthschaftlichen Naturgesetze herrschen, werde sich aus dem freien Austausch aller Baaren, zu benen auch die verdingte Arbeitöfraft gehöre, auch diejenige Bertheilung ergeben, die die normale und deshalb die gerechte fei. Dem Staat weift er fur die Volkswirthschaft nur die Aufgabe zu, die volle individuelle wirth= schaftliche Freiheit zu garantiren und die Einzelnen gegen individuelle Vergewaltigung an ihrer Person und ihrem Eigenthum zu Auf den freien individuellen Tauschvertrag will er nach seiner abstracten Theorie die neue Volkswirthichaft begründen, deren einfache fich in wenige Cape auflosende Rechtsordnung für alle Bolfer und Staaten, auf welcher Culturftufe auch immer fie fteben mogen, die gleiche zu fein habe.

Gegenüber dem thatsächlichen Justande der damaligen Bolkswirthschaften betonte er daher als praktische Forderung vor Allem und ausschließlich die Befreiung der productiven wirthschaftlichen Kräfte aus den Fesseln, die ihre freie Bewegung und damit ihre höchste Entsaltung verhinderten. Steigerung der Productivität der wirthschaftlichen Kräfte, Steigerung der volkswirthschaftlichen Production durch die absolute Freiheit in der Benutzung der productiven Kräfte war die von ihm ausgegebene Losung.

Die Smith'sche Lehre ward herrschende Lehre und so fand und lofte die Wissenschaft im Dienste der Production

ihre praktische Aufgabe. Sie richtete ihr Augenmerk einseitig nur auf die Steigerung der Productivität der wirthschaftlichen Kräfte und der Mensch war dabei nur productive Kraft. Sie wieß immer schlagender die Bedeutung der wirthschaftlichen Frei-heit für die volkswirthschaftliche Production nach und sie hat auf die freiheitliche Gesetzgebung, die freilich nicht so plöglich und rabical wie Adam Smith wollte, aber doch allmählig in weitem Maße seit dem Ende des vorigen Jahrhunderts bei den civilissirten Bölkern für das wirthschaftliche Leben derselben ersolgte, den entscheidenden Einfluß geübt. Sie hat deshalb auch an der ungeheuren Steigerung der volkswirthschaftlichen Production, die wesentlich, wenn auch nicht ausschließlich in Folge sener Freiheit eintrat, ihr Verdienst. Zedensalls hat sie sich durch diese Einwirkung als eine praktische Wissenschaft erwiesen.

Aber freilich ber Standpunkt der herrschenden Smith'ichen Lebre war ein zu einseitiger und die Smith'ichen Grundanschauungen über das Wefen der Volkswirthichaft und der wirthschaftlichen Gesetze, über die einseitige Berücksichtigung des Menschen, über die allein und voll selig machende Kraft der absoluten wirth= schaftlichen Freiheit sind heute in der Wiffenschaft nicht mehr berrichende Lehre. Die Smith'ichen nachsten praftischen Forderungen für die Volkswirthichaftspolitik waren damals entschieden richtig und zeitgemäß. Es fam für die bamaligen Berbaltniffe vor Allem darauf an, die Production zu heben. Die geltende, alle freie Bewegung in der Volkswirthschaft hindernde Rechtsordnung des obrigkeitlichen Bevormundungsstaats war zum hemmniß der volkswirthichaftlichen Entwickelung geworden und mußte befeitigt werden. Die Freiheit aber ift bas machtvollfte Mittel die materielle Production ju fteigern. Die Zeitgemäßheit der praftiichen Forderungen Abam Smithe erflart es, daß feine Boftulate herrschende Lehre der Wiffenschaft wurden. Und die Wiffenschaft bemächtigte sich in ihrer praktischen Richtung der damals wichtigsten praktischen Frage. Daß sie vorzugsweise im Interesse der Befreiung und Hebung der productiven Kräfte thätig war, kann ihr nicht zum Borwurf gemacht werden; ein Vorwurf trisst sie nur, insofern sie auch in falscher Erfassung der Natur und Aufgabe des Wirthschaftslebens theoretisch ihre praktische Aufgabe auf dieses Ziel beschränkte und dabei vergaß, daß der Mensch nicht nur ein Arbeitsinstrument, nicht allein eine materielle Producte herstellende Kraft sei.

Es war ber Socialismus, welcher biefen einseitigen Standpunkt zuerst energisch und mit Erfolg angriff. Er schleuderte gegen diese Wiffenschaft, weil sie nur die Vermehrung der materiellen Guter erftrebe und ben Menschen nur als materielles Arbeitsinftrument erfaffe, den Borwurf des Materialismus. Beherricht von der Anschauung, daß das Wirthschaftsleben nicht End= und Selbstaweck, sondern nur Mittel zu dem höheren 3weck fei, Die Gulturaufgabe, welche ein Bolf fich und feinen Gliebern fete, bestmöglich zu erfüllen und bem Einzelnen, auch dem Letzten bes Bolfes ein menschenwürdiges Dasein zu eröffnen, behauptete er, daß nur das Maß, in welchem die Bolfswirthschaft diesen 3med erreiche. den Werth bes Wirthschaftszuftandes bestimme, daß für die Beurtheilung des jeweiligen Zuftandes vor allem das Ginfommen, die Bedürfnis-Befriedigung ber Ginzelwirthichaften und die perfönliche Stellung und Lage der wirthschaftenden Berjonen maßgebend sei. Gegenüber der Production betonte er die Confumtion; gegenüber der Auffassung der Arbeitsfraft als einer bloß productiven Rraft hob er hervor, daß sie auch Erscheinung ber Perfonlichkeit fei und fein folle, daß fie als Befitz aller Menichen Quelle ihres Culturlebens fei; gegenüber ber Steigerung der Broduction befürwortete er die gerechte und humane Vertheilung, und gegenüber der Sorge fur jene die Sorge fur eine Bertheilung, (622)

welche den Einzelnen im Bolke Theil nehmen laffe an dem Culturleben und dem Cultur-Fortschritt des gangen Bolts, welche dem Einzelnen bas menschenwürdige Dasein ichaffe. Er verlangte, baß die Wiffenschaft ihre praftische Aufgabe erweitere, und auch nach Dieser Seite bin untersuche, wie weit die Forderungen ber humanität und Ethif thatfachlich im Wirthschaftsleben erfüllt feien, wiefern die von den Vertheidigern der absoluten individuellen Freiheit behauptete Sarmonie der individuellen Interessen Wahrheit oder Lüge. wiefern wirklich bas Wirthichaftsleben menschliches Culturleben fei. Er behauptete seinerseits, daß diese Postulate in der Wirklichkeit nicht erfüllt seien, und bei der absolut ungebundenen Bill= für des Einzelnen, im Spftem ber freien Concurreng, nie erfüllt werden konnten, daß im Gegentheil die absolute Freiheit nur gur Plutofratie und zur Ausbeutung der großen Masse des Bolks burch eine kleine Rlaffe von Befitenden führe. Er forderte de8= halb von der Biffenschaft andere Mittel zur Realifirung jener Boftulate.

Er selbst schlug zu diesem Zweck (in den sogenannten socialistischen Systemen) neue Organisationen der Volkswirthschaft durch
die Hilfe der Deffentlichen Gewalt vor, in denen, wie verschieden
auch diese Vorschläge im Einzelnen sind, überall die Deffentliche
Gewalt im directen Gegensat zu der Smith'schen Lehre durch
actives Eingreisen einen sehr bestimmenden Einfluß auf die volkswirthschaftliche Production, Vertheilung und Consumtion ausüben
und die individuelle Freiheit in enge Schranken weisen soll. Er
will die Arbeit zur alleinigen Einkommensquelle machen und erachtet die absolute Lösung des socialen Problems, Sedem ein Eulturleben zu schaffen, für möglich.

Den principiellen Standpunkt des Socialismus in Bezug auf die größere praktische Aufgabe der Wissenschaft adoptirte im immer höhern Grade und begründete vnl. 184.

miffenschaftlich als ben einzig richtigen bie beutsche ftrenge Biffenichaft. Die phantaftischen Confequenzen und falichen praftischen heilmittel, die absolute Lösung des socialen Problems, zu benen ber Socialismus weiter gelangte, lehnte fie indeß ent= icieben ab. Sie nahm und ninmt aber an, baf bas Biel und bie Aufgabe ber Bolfswirthichaft wesentlich ethischer Ratur find und daß vorzugsweise die Art ber Bertheilung des National= ertrages und bas Daf bes Gintommens ber Ginzelwirthschaften, die Rudwirfung ber wirthschaftlichen Verhaltniffe auf die gange sociale Lage ber Gingelnen ben Werth bes Wirth= ichaft fau ftanbes bestimmen. Gie richtet in gleicher Beife wie auf die Steigerung der Production ihr Augenmerk auf die Un= bahnung einer gerechten und hum anen Bertheilung und einer befferen Confumtion; aber fie findet, baf bie Sorge für diese beiden Seiten der Bolfswirthichaft heute die bringlichere, wichtigere und ichwierigere Aufgabe fei. In diesem Streben ift fie, in Uebereinstimmung mit bem Socialismus, zu der Erkenntniß gelangt, daß die absolute wirthschaftliche Freiheit der Einzelnen, die völlig freie Concurrenz, das bloge ungehinderte Streben nach dem individuellen Bortheil nicht zur Lofung diefer Probleme führen, sondern daß biefe Lösung in dem modernen Gulturftaat auch die Errichtung fittlicher Schranken für ben egoistischen, unfittlichen Einzel- und Classenwillen burch Die Gesetzgebung, daß sie ferner die fittliche, gu Opfern bereite Thatfraft ber Gesellschaft und die active, positive Mithilfe bes Staates als Berwaltungsorgans erfordert. In ihrer Methode fur die Diagnose ber Buftande und in ihren Beilmitteln fur die erfannten Uebelftande weicht fie von bem Socialismus weit ab 4).

Diesenige nationalösenomische Richtung, welche als Manschesterschule ober als Freihandelsschule bezeichnet zu werden pflegt, steht sowohl hinsichtlich der Grundanschauungen über das

Besen der Bolkswirthschaft und die Natur der wirthschaftlichen Kräfte und Gesetze, als in Bezug auf die Functionen des Staats in der Bolkswirthschaft und auf das Ariom der allmächtigen Kraft der vollen wirthschaftlichen Freiheit auf dem alten Smithschen Standpunkt. In allerneuster Zeit scheint sich auch in dieser Schule eine Wandlung und eine Annäherung an die in der strengen deutschen Wissenschaft herrschenden Anschauungen zu vollziehen 3).

Indem die Wissenschaft in Deutschland wenigstens den neuen Standpunkt ruckhaltlos einnahm, hat sie sich ihres materialistischen Gewandes entkleidet, ist sie ethische Wissenschaft geworden.

Man wird berechtigt sein, eine Wissenschaft eine ethische zu nennen, wenn sie in ihren praktischen Bostulaten sich nicht nur in voller Uebereinstimmung mit den Lehren der Ethist und der Moral besindet, sondern auch die Grundsätze berselben für ihr Gebiet unbedingt als maßgebend anerkennt und durchzusühren trachtet.

Das ift nun heute in unfrer nationalökonomischen Wissenschaft der Fall. Die Ethik stellt der Gesellschaft des 19. Sahrhunderts die Aufgabe, dafür zu sorgen, daß alle Glieder des Volks sich eines wirklichen Eulturlebens erfreuen und wir stellen dies Aufgabe, soweit sie durch die Gestaltung der Volkswirthschaft zu ersfüllen ist, ohne weiteres als das zu erstrebende Ziel derselben hin. Es ist freilich nur ein ideales Ziel, das wir eben deshald als solches nie erreichen werden, dem wir uns aber in immer höherem Maße nähern können und deshald sollen. Wir anerkennen serner, daß die relative Lösung des socialen Problems nicht ohne energische Mitwirkung der sittlichen Thatkraft des Volkes möglich ist; eine Reihe von Forderungen endlich in Vezug auf die Kinderzund Frauen-Arbeit, die gesundheitsschädliche Arbeit der Männer, die humane Arbeitzeit, eine Reihe von Resonworschlägen in Bezug auf die gerechte und humane Vertheilung und die bessere, men=

ichenwürdigere Consumtion geben aus dem Bestreben bervor, die von ber Ethif an das Wirthichaftsleben gestellten Forderungen zu erfüllen.

Man hat ber Biffenschaft ben Character einer ethi= ichen bestreiten wollen 6), weil fie die Bolfswirthschaft auf ein unsittliches Brincip grunde, indem fie ben individuellen Eigennut, die individuelle Selbftsucht als Triebfeder und Haupthebel ber wirthschaftlichen Thätigkeit anerkenne, und, weit entfernt bies nur als eine thatsächliche Erscheinung hinzunehmen, welche Wiffenschaft, Gesellschaft, Religion und Staat im Gesammt= intereffe beseitigen mußten, sich im Gegentheil zu ber Anschauung befenne, daß der individuelle Egoismus auch die einzig berech = tigte wirthschaftliche Triebfeber fei, daß nur ba, wo Seber fich durch dies Motiv, ungehindert durch den Staat und die Gesellschaft frei bestimmen laffe, die Gesellschaft fich wohl befinden . die Volkswirthichaft ihren Normalzustand erreichen fonne, daß jede Ginmischung des Staats und der Gefellschaft in biefes Caufalitätsverhaltniß, jede Beschränfung bes freien Baltens des Privategoismus nur dem Gesammtwohl ichadlich sei. Geftützt auf diese Anschauung ber Nationalokonomen argumentirte man weiter, daß eine Wiffenschaft, die der Morallehre, welche doch Beschränkung der Selbstjucht zur herbeiführung glücklicher allgemeiner Zuftande gebiete, geradezu Sohn spreche, nicht noch ben Anspruch erheben durfe, eine moralische ober ethische zu sein. Bacharia nennt fie deshalb birect eine Methodenlebre ber Sabfucht und bes Beiges.

Un biefer Argumentation ift gunachst richtig, bag Abam Smith allerdings ben Eigennut als Saupthebel, ja als einzige Triebfeder fur die wirthichaftliche Thatigteit bes Menschen hingestellt, und unter Diefer Annahme feine Wirthichaftsgesetze abstrahirt, von dieser Grundanschauung aus feine normale, naturgejetliche Geftalt bes wirthichaftlichen Organismus conftruirt hat. Er beantwortete die Frage, wie ist das Wirthschaftsleben beschaffen und wie kann und soll es sich normal gestalten, wenn, wie er glaubte, ber Eigennutz die den Menschen in seiner wirthschaftlichen Thätigkeit allein bestimmende Kraft ift. Es ift ferner richtig, bag biefe Smith'iche Unichauung über das Motiv der wirthschaftlichen Thätigkeit des Menschen in der Beit, ba bas Smith'iche Werf wie das Buch ber Dffenbarung verehrt murbe, von ben nationalokonomen jenfeits und dieffeits des Canals ziemlich allgemein getheilt und später zu ber weiteren Lehre ausgebildet murbe, daß ein gang ungehemmtes Schalten und Walten des Privategoismus von felbft jum Gemeinwohl führe und jeder Ginzelne durch das Berfolgen seiner selbstischen Interessen geradezu immer auch die Interessen Diese Anschauung, welche für die der Gesellichaft befördere. Sandlungen des Menichen zu einem Widerfpruch zwischen dem Menschen als einem wirthschaftenden und sonst thätigen Wefen. zwischen dem Wirthschaftsleben und dem sonstigen Volksleben führt, wurde früher allgemein auch von der Manchefterschule und wird noch heute von einzelnen ihrer Anhänger vertheidigt 7).

Die Eristenz und zeitweilige Herrschaft bieser Anschauungen kann also nicht geleugnet werben. Es muß beshalb auch jener Borwurf als berechtigter für ein früheres Stadium unserer Wissenschaft, ja gegenüber einzelnen Vertretern berselben auch noch für die Gegenwart anerkannt werben; aber er trifft nicht mehr allgemein für die Wissenschaft unserer Tage zu. Jene Lehre ist nicht mehr herrschende Lehre, die strenge beutsche Wissenschaft wenigstens ist nicht mehr in jenen Anschauungen befangen.

Die Entstehung der Smith'schen Ansicht über das Motiv menschlicher Thätigkeit hat ihren sicheren, historischen Grund. Adam Smith besand sich, indem er sie für die Volkswirthschaft als Ariom und als Grundanschauung acceptirte, noch nicht in dem eben erwähnten Biberspruch wie die auf ihn folgenden Nationalökonomen.

Seine Ansicht erklärt fich aus der Philosophie des vorigen Sahrhunderts in Frankreich, insbesondere aus der Philosophie des Helvetius und des aufgeklärten Materialismus, welche in dem Eigennut das innerfte Motiv aller menschlichen Thätigkeit und gewiffermaßen das allgemeine Moralprinzip erblickte. Abam Smith ihr folgend dies Motiv auf das wirthschaftliche Gebiet übertrug, fam er wenigstens nicht bazu, den Menschen als wirthichaftliches und sonstiges Wesen zu scheiden. Aber nachdem die deutsche Philosophie die Irrlehre der frangösischen überwunden, mußten die Nationalöfonomen, wenn fie die Morallehre ber deutschen Philosophie anerkannten, um die Bahrheit der Smith'= ichen Lehre für die Volkswirthschaft aufrecht zu erhalten, zu jener berüchtigten Doppelnatur bes Menschen in seinem Birthschaftsund sonstigem Leben tommen - und bagegen emporte sich bie übrige Wiffenschaft mit vollem Recht. Die Empörung wuchs um fo mehr, als die Lehre in ihren praftischen Confequengen in bobem Grade verberblich wirfen mußte. Berfundet als wissenschaftliche Bahrbeit, verfündet als Erfenntniß einer Biffenschaft, deren Aussprüche die Laienwelt mit gang besonderer Ehr= furcht gläubig entgegennahm, wurde sie benutzt, alle Handlungen bes schnödesten Egoismus als wirthschaftliche Nothwendigkeit, als wirthschaftliches Gesetz, dem der Einzelne fich beugen muffe, zu beschönigen. Und daber begreift sich die Gereigtheit, welche einst gegen diese Wiffenschaft berrichte.

Doch wie gesagt jene Lehre gilt heute nicht mehr; sie ist als Irrthum erkannt. Die heute herrschende Anschauung ist eine andere. Fallen gelassen ist die völlig unberechtigte Scheidung der Motive menschlicher Handlungen für das Wirthschafts-leben und für das übrige Leben des Menschen; anerkannt wird

neben bem ja unleugbar ftark wirkenden Factor des Eigennutes bas gleichfalls wirkende Motiv bes Rechts- und Gemeinfinns und bes Bewußtseins ber ethischen Pflicht; gebrochen ift vor Allem mit der Auffassung, ale ob nur aus dem freien Balten des Gi= gennutes das wirthichaftliche Gesammtwohl hervorgeben fonne. und im Begentheil bier wie im übrigen Boltsleben erfannt, bag nur, wo ber Gingelne fein Interesse bem Gesammtinteresse unterordnet, wo der im Staat organisirte Gesammtwille dem Gingelwillen Schranken fest und auch feinerfeits in Erfüllung feiner fittlichen Idee positiv an der Realisirung der Aufgaben des Wirthschaftslebens mitwirft, gludliche Buftanbe ber Gesammtheit möglich Anerfannt ift, daß alle Berfuche, das Wirthichaftsleben find. seinem höheren Swede entgegenzuführen, scheitern muffen, daß die harmonische Berfohnung ber widerstreitenden Interessen zur absoluten Unmöglichkeit wird, wenn es nicht gelingt, das allgemeine Moralgesetz auch in dem Wirthschaftsleben zu verwirklichen.

Eben deshalb find die Vorwürse, welche aus jener irrthümlichen früheren Lehre der Wissenschaft gegen diese erhoben wurden, heute unbegründet, mindestens in ihrer Allgemeinheit ungerechtfertigt. Der heutigen Wissenschaft kann ihr ethischer Character nicht mehr bestritten werden.

Für das Verständniß des Wesens der nationalökonomischen Wissenschaft ist sehr wichtig die richtige Erfassung des Wesens der sogenannten wirthschaftlichen Gesetze. Es kann hier dieser Punkt um so weniger übergangen werden, als das Wesen der wirthschaftlichen Gesetze seit Abam Smith lange Zeit verkannt war und der Smith'sche Trethum, nicht minder verhängnisvoll wie der Trethum über das wirthschaftliche Motiv des Menschen, noch heute in den Köpfen einzelner Nationalökonomen spukt, namentlich aber in Laienkreisen noch ziemlich verbreitet ist.

Es ift der Brrthum, daß die jogenannten wirthichaftlichen Gejete, welche die Wiffenichaft findet, Raturgejete feien.8)

Wir verstehen unter Naturgesehen diesenigen Gesetze der natürlichen Ericheinungen, welche ohne Ausnahme absolut gelten, welche von Aubeginn an unverändert und unwandelbar die physsischen Vorgänge im Universum regeln und denen gegenüber Alles, mas ihnen unterworsen ist, keine Freiheit, keine freie Selbstbestimmung hat. Wären die wirthschaftlichen Gesetze Naturgesetze in diesem Sinne, so müßten also auch sie für alle Zeiten, Länder und Völker gegolten haben und gelten. Solche Gesetze kennen wir überhaupt nicht für die Erscheinungen des Menschengeistes, solche kennen wir auch nicht für das Wirthschaftsleben.

Freilich kommen für dieses vielsach Naturgesetze in Betracht. Die wirthschaftliche Arbeit des Menschen ist ja zum großen Theil Umsormung, Umgestaltung der äußern Natur, d. h. der von den Naturgesetzen willenlos beherrschten organischen und anorganischen Materie. Aber diese Gesetze, wie verschieden und wie wichtig sie auch für das Wirthschaftsleben sind, wie sehr auch durch ihr Wirfen und den Grad, in welchem der Menschengeist sie beherrscht, der Zustand der wirthschaftlichen Production bedingt wird, sind noch keine wirthschaftlichen Gesetze. Sie sind und sleis den überall reine Naturgesetze, welche, wie Knies richtig sagt, mit innerer Nothwendigseit überall und deshalb auch für die ökonomische Thätigseit des Wenschen in Wirksamkeit verbleiben.

Es sind auch nicht diese Besetz, welche, wenn von wirthe ichaftlichen Naturgesetzen die Rebe ift, gemeint werden.

Sogenannte wirthschaftliche Gesetze find Gesetze ber wirthschaftlichen Thatsachen und diesen legte man in Bezug auf ihre Gemeingiltigkeit die Kraft von Naturgesetzen bei.

Eine wirthschaftliche Thatsache ist noch nicht die Wir-

fung einer reinen Naturfraft, eines reinen Naturgesetzes auf Die Materie. Sie entsteht erft, wenn zu jener irgend wie der Mensch mit seiner freien Gelbstbestimmung jum 3weck menschlicher Beburfnigbefriedigung fich gefellt, wenn er bas von Natur Geschaffene als Mittel für bie Befriedigung menschlicher Bedürfniffe erkennt und benutt, wenn er ben roben Naturftoff occupirt, umformt, umgestaltet ober auch neu entstehen macht, wenn er bie Naturfrafte für feine 3mede lenft und ausbeutet. In jeder wirthichaftlichen Thatfache wirft ber Menich als ein Factor mindeftens mit und beshalb nennen wir auch die Belt ber wirthichaft= lichen Ericheinungen, welche bas Object unferer Biffenschaft bildet, ein Product des Menichengeiftes. Der Menich aber ift freies, fich selbstbestimmendes Wefen! Es foll bier nicht auf die ichwierige Frage der Willensfreiheit eingegangen werden. Es genuge bier bas mabre Wort Arnolds: "Wie immer man auch über bas lette Verhaltniß von Freiheit und Nothwendigkeit benfen mag, wir tonnen jedenfalls nicht umbin, in den Thaten, in den Erscheinungen des menschlichen Geistes neben einem vielleicht großen Gebiet naturgesetslich wirkender Kräfte zugleich ben freien menschlichen Willen als mitbeftimmenden Factor anzuerkennen." Deshalb aber muffen wir fur bies Gebiet bas unbedingte Balten von Naturgesetten ober von Gesetten, welche bie Rraft von Natur= gefeten haben follen, leugnen.

Was für das Gesammtgebiet der Erscheinungen des Mensichengeistes gilt, trisst auch für einen Theil desselben, für die Erscheinungen des Wirthschaftslebens zu. Wenn daher für diese Gesetze behauptet werden, wenn damit ausgesprochen wird, daß bestimmte Ursachen nothwendig bestimmte Folgen, daß bestimmte wirthschaftliche Verhältnisse, Kräfte, Triebe als Ursachen nothwendig bestimmte wirthschaftliche Verhältnisse als Versachen nothswendig bestimmte wirthschaftliche Verhältnisse als Folgen herbeissühren, so sind dies CausalitätseVerhältnisse, in denen

zwar eine Gesehmäßigkeit sich wahrnehmen läßt, die aber nur eine beschränkte relative Anwendung finden, die nur jo lange zutreffen, als ihre Voraussehungen zutreffen, und die in jedem einzelnen Kalle durch den freien Willen des Menschen modificirt werden können. Die nationalökonomischen Gesetze machen sich für bas wirkliche Wirthschaftsleben nur als die Tendeng von Kräften, eine Birtung hervorzuhringen, geltend, fie ftellen, wie Knies es richtig ausbruckt, nur eine Kunction bar. 3). Die Voraussetzungen, von benen sie abhängen, wechseln vermöge ber Bariabilität bes menschlichen Willens, des Ginzel- wie des Gesammtwillens und vermöge ber Bariabilität aller ber Berhältniffe bes Bölkerlebens, welche auf die Gestaltung der Wirthschaft ein= wirfen. Es wechseln baber auch die wirthichaftlichen Be= fete und felbst in diesem Wechsel treten Gesetmäßigkeiten auf: sprechen wir doch auch von Entwidelungegejegen ber Bolfe= wirthichaft. Aber biefe Gesetze find wie jene, zeitweilig in einer Volkswirthschaft erscheinenden Gesetze nichts weiter als ber Ausbrud ber Gesetymäßigkeit gang bestimmter, hiftorifch entwickelter Verhaltniffe. Gie find baber mehr ober minder verschieden nicht nur fur die verschiedenen Bolfer, sondern auch für die verschiedenen Zeiten. Im letten Grunde ift die Bezeichnung dieser mehr oder minder regelmäßigen, mehr oder minber allgemeinen Caufalitäts=Berhältniffe als Gefete un= richtig und man follte, sowenig wir von Gesetzen in ber politischen, rechtlichen, moralischen Entwickelung der Bolfer reden, auch von Gesethen der wirthichaftlichen Entwickelung und des Wirthichaftslebens fprechen; aber braucht man diese Bezeichnung, jo ist festzuhalten, daß Gefet und Gefet mäßigkeit hier nicht in bem Sinne wie bei ben Ericeinungen ber außeren Natur genommen werden.

Aus biefer Auffassung der wirthschaftlichen Gesetze ergiebt (632)

fich für die Beurtheilung der jeweiligen Wirthichafte= auftande, daß die Ginzelnen, die Gefellschaft, der Staat fur diefelben die Berantwortung tragen, daß, wie dieselben ihr Broduct find, so auch beren Aenderung in ihrer Macht und ihrem Willen liegt. Aus ihr ergiebt fich ferner fur die Birthichaftspolitit ber Staaten, für das Berhalten ber Gingelnen und ber Be= fellichaft im Birthichaftsleben ber Gegenwart ber fundamentale Sat, daß, wenn auf Grund jener beobachteten Gefete und Gefetmäßigfeiten allgemeine Rormen aufgestellt werden über die Aenderung und Reugestaltung ber Wirthschaftszustände, wenn allgemeine Grundfate entwickelt werben für die zwedmäßigfte Anwendung und Ausnutzung dieser Gesetze, diese Normen und Grundfate nicht unbedingt und absolut für alle Bolfer und Zeiten sondern nur soweit zutreffen konnen, als für den concreten Birthschaftszustand, der in Frage fteht, die Boraussetzungen, unter benen bie fogenannten Gefete gefunden murben, gleichfalls vorliegen.

Für die praktische Lösung der schwebenden wirthschaftlichen Fragen kommt es daher überall auf die genaue und sichere Kenntniß der concreten Verhältnisse an, sowohl auf die Kenntniß der concreten Verhältnisse, in die eingegriffen werden soll, als auf die Kenntniß der concreten Voraussehungen der in Vetrachtung des Wirthschaftslebens der verschiesdenen Völker gewonnenen sogenannten Gesehe. Ermittelung wie Anwendung solcher Gesehe erheischen die streng crafte Mesthode. Weil sene Kenntniß nothwendig, ist heute die Statistik, als das Mittel die wirthschaftlichen Verhältnisse, soweit sie sich in Vissern und Jahlen darstellen lassen, vollständig zu kennen und die geschichtliche Erforschung der abgeschlossen hinter uns liegenden Wirthschaftszustände für die Wissenschaft der Nationalsökonomie von der höchsten Wichtgeit.

Indem aber nach unserer heutigen Ansicht die sogenannten Gesetze der Volkswirthschaft als Erfahrungssätze nur unter bestimmten concreten Voraussetzungen Platz greifen, indem die aus ihnen abstrahirten Normen für das Wirthschaftsleben folglich nur da zur Anwendung kommen dürfen, wo ihre besonderen Voraussetzungen vorliegen, erkennen wir heute nur noch relative Gesietze und Normen und in weiterer Folge nur noch relative volkswirthschaftliche Lösungen an.

Dieje Unichauungen haben fich erft in neuerer Beit in unferer Biffenichaft Bahn ge brochen. Früher mar die Unficht, daß wir es im Wirthschaftsleben mit Gesetzen zu thun haben, die wie die Naturgesetze ewig und unwandelbar und deshalb auch ohne Unterschied in der Zeit und im Raum für die Menschheit wirfen, daß wir demgemäß auch zu Lösungen kommen müßten, die für alle Zeiten und Bölfer in gleicher Beise anwendbar seien, herrschende Lehre. Diese Lehre mar schon die Lehre der Physiofraten; Abam Smith hat fie weiter ausgebildet und in feiner Art begründet. Sie entsprach ber ganzen wissenschaftlichen Richtung jener Beit. Rouffeau und Rant conftruirten einen absoluten, abstracten Idealstaat ohne Rücksicht auf die natürlichen und historischen Unterschiede ber Bölker und forderten von allen Bölkern beffen Ginführung. Die Rechtswiffenschaft conftruirte ibr absolutes Naturrecht. Abam Smith conftruirte von abstracten Voraussetzungen aus den absolut besten, normalen Zuftand ber Bolfswirthichaft.

Das Verhältniß des Menschen zu den materiellen Gütern war ihm ein unwandelbares, der einzelne Mensch eine egoistische, unter gleichen Verhältnissen in derselben Richtung und Weise naturgesehlich wirfende Kraft. Diese Ansicht führte ihn zur Ansnahme von wirthschaftlichen Gesehen, die über Zeit und Raum erhaben, bei allem Wechsel der Erscheinungen dieselben bleiben,

führte ihn zu absoluten Normen für das Birthschaftsleben. Die thatsächliche geschichtliche Entwickelung des Wirthschaftslebens und der ungenügende Wirthschaftszustand seiner Zeit, welche beide mit seinen Normalzuständen contrastirten, konnten nur aus der gewaltsamen Unterdrückung der im wirthschaftlichen Leben naturgesehlich fungirenden Kräfte durch die in Staat und Gesellschaft herrschenden Mächte erklärt werden. Denn die wirthschaftlichen Naturgesetztreten nach seiner Meinung nur bei voller Freiheit rein in die Erscheinung.

Treffend bezeichnet Anies biese abstracte Smith'sche Lehre als ben Absolutismus ber Theorie und ber Lojungen.

Es ist wesentlich ein Verdienst ber deutschen Wissensichaft, das Verdienst vornämlich von Knies, Roscher und Hilbebrand, das Irrige dieser Lehre erkannt zu haben und vorzugsweise verdanken wir die Wahrheit der erakten Erforschung früherer Wirthschaftszustände. Sie führte sehr bald zu der Unshaltbarkeit der Hypothese wirthschaftlicher Naturgesetze.

Die Irrlehre ist aber heute noch nicht ganz aus der Belt. In ihr sind noch zwei sich sonst diametral gegenüberstehende und heftig bekämpsende Richtungen befangen: die Manchesterschule und der Socialismus.

Die Wandlung ber Wissenschaft über die Smith'sche Lehre ihinaus ist eine fundamentale. Die genaue Kenntnis der Vergangenheit, die vollständige, erakte, detaillirte Kenntnis der realen Verhältnisse des wirthschaftlichen Lebens der Gegenwart erscheint jeht nicht mehr als gelehrter Ballast, sondern als eine nothewendige Vasis und Vorbedingung, um zu verstehen die wirthschaftlichen Causalzusammenhänge und Geschmäßigkeiten und um einzugreisen in die Gestaltungen dieses Lebens Indem die Wissenschaft auf dieser Grundlage in streng erakter Methode forscht und ihrer Pflicht entsprechend das Wirthschaftsleben seinem großen

Culturziel in immer höherem Grade zu nähern trachtet, muß sie freilich in richtiger Erkenntniß des Erreichbar-Möglichen auf absolute Lösungen, auf kosmoökonomische Heilmittel für die wirthsichaftlichen Probleme verzichten.

Die charakteristischen Grundanschauungen bezüglich des Besens unserer Wissenschaft lassen sich kurz dahin präcisiren:

Thre Aufgabe ift es das wirthschaftliche Bolfsleben in seiner thatsächlichen Erscheinung in Gegenwart und Vergangenheit zu erforschen, die in ihm wirkenden Rrafte und beren Causalitate= verhältnisse zu erkennen und diese Kenntniß und Erkenntniß zu verwerthen für die immer höhere Berwirklichung des ewigen 3medes ber Wirthichaft, Bafis für die Culturentwickelung ber Menschheit zu fein; wir betrachten aber das wirthichaftliche Leben nicht als ein isolirtes Conderleben noch als das isolirte Resultat specifisch wirthschaftlicher, an sich naturgesetzlich wirkender Kräfte. Wirthschaftsleben ift ein freies Product des Menschengeistes, die gesammte wirthschaftliche Thatigfeit eines Bolfes nur eine Seite bes Bolfslebens, welche mit ben übrigen Ericbeinungen bes Bolfegeiftes im engften Caufalzusammenhange ftebt; Die wirth= ichaftlichen Rräfte find allgemeine, im Menichen und in ber Natur wirfende Rrafte, die hier nur besondere Formen und in diesen Formen besondere Wirkungen erzeugen. Wir halten vor Allem feft, daß wir es mit Men ich en zu thun haben, mit Menschen, die wie fie in Familie, Staat und Gesellschaft wirfen so auch wirthschaftlich thatig find, mit Menschen, die aber nicht hier andere wie dort find. Deshalb erkennen wir keine besondern wirthschaftlichen Motive an, und können wir nicht zugeben, daß das wirthschaftliche Leben ein Gebiet sei, für das die allgemeine Morallehre und der fategorische Imperativ der sitt= lichen Pflicht nicht gelte; im Gegentheil behaupten wir, daß (636)

das Moralgesetz und die Hingabe an die sittliche Pflicht auch hier wie im übrigen Bolksleben die bestimmende Macht werden müssen, wenn anders glückliche Zustände der Gesellschaft sich entwickeln sollen.

Unsere sogenannten Gesetze sind historische und relative, unsere Lösungen relative, nur unter genauer Kenntniß und Berücksichtigung der thatsächlichen, concreten Berhältnisse aussführbare.

Mit bem Socialismus erfennen wir an, bag bem 3mede bes Birthichaftslebens gemäß nur bie Art, wie in ihm ber Ginzelne und bas Bolf die Mittel finde, ein Gul= turdafein zu führen und die Gulturaufgabe zu erfüllen, bem Wirthichaftsleben feinen mabren Werth verleibt. richten beshalb beute vorzugsweise unsere praftische Thatigkeit auf die Lojung des Problems einer gerechten Bertheilung bes Nationalertrages und beffern Confumtion in ben Einzelwirthschaften, wir betrachten dies um so mehr heute als unfere dringlichste praftische Aufgabe, weil bas Broblem, mit den vorhandenen Rräften die bochstmögliche Broduction zu bewirfen, theoretisch bereits als gelöft anzusehen ift. Die Gultur= aufgabe, welche jedes Bolt fich und ben Seinen ftellt, ift zu verschiedenen Zeiten verschieden; damit ift die concrete Aufgabe ber Bolfswirthichaften auch eine verichiebene. Der moberne Recht 8= und Culturftaat der civilifirten Bolfer hat diefe Aufgabe weit höher als alle früheren Staaten gesteckt; er forbert in seiner Wirth= schaft für alle Blieber gwar nicht Gleichheit bes Genuffes aber boch die Theilnahme an dem Culturleben und Cultur= fortidritt; er will für alle eine materielle und jociale Griftenz, bie eine menichenwürdige, b. h. unjerer Borftellung von der Beftimmung bes Meniden entsprechende ift. Bon bem Gefichtspunkt,

wiefern die Bolkswirthichaft der Gegenwart diese Aufgabe erreicht, ift dieselbe zu beurtheilen.

Das wirthschaftliche Leben ist ein verschiedenes bei ben einzelnen Bölfern. Die Unterschiede sind hier größer dort kleiner. Diese Berschiedenheit zwingt zu einer verschiedenen Birthschaftspolitik für die einzelnen Bölker.

Was aber die leitenden Gesichtspunkte für die Wirthsichaftspolitik aller Eulturstaaten betrifft, so sei es hier gestattet, zum Schluß einige darauf bezügliche Sätze aus einer anderen Arbeit von mir zu citiren. 10)

Uns ist der Staat weder ein nothwendiges lebel noch auch nur ein im Interesse der Einzelnen willfürlich Gewordenes. Uns ist er als die organische Einheit eines Volkek, als der einheitliche Volkswille und als die organisirte Volkskraft Träger und höchstes Organ der sittlichen Ideen, die das Volk beherrschen, und berusen, den Volksgeist auf allen Gebieten seines Lebens zur höchsten Entfaltung zu bringen, das Volk und mit ihm die Einzelnen zu immer höhern Stusen des Eulturlebens zu führen. Wir betrachten ihn als das höchste Eulturorgan.

Wir perhorresciren ben Standpunft "daß der Staat gegenüber seiner Volkswirthschaft dem Spstem des laisser faire 
und laisser passer zu huldigen und im Grunde für das 
Wirthschaftsleben nur die Sähe zu sanctioniren habe: Seder kann 
thun und lassen was er will, aber das Eigenthum und der Erwerb, wie ihn die freie Concurrenz ergiebt, sind heilig. Uns gilt 
als Ariom, daß die Freiheit der Einzelnen im Wirthschaftsleben ebenso wenig wie im übrigen Volksleben eine absolute, 
daß sie vielmehr auch hier nur die sittliche, d. h. die gebundene 
sein kann. Wohl ist für ein Culturvolk, wie das unsrige, die 
freie Vewegung der productiven Kräfte sundamentale Voranssetzung der höchsten Entwickelung der volkswirthschaftlichen Pro(638)

duction. Aber die höchstmögliche Production ift weder das einzige noch das Sauptziel der Bolkswirthschaft. Und jene Freibeit findet ihre naturgemäße und nothwendige Grenze an dem Buntte, wo fie in Bezug auf bie Erfüllung ber humanen und ethischen Aufgabe ber Bolfewirthichaft in ihr Begentheil umschlägt; wo sie neue perfonliche herrschaftsverhaltnisse erzeugt ober ichon vorhandene schärft, wo fie Disstande für gange Classen ber Gesellschaft hervorbringt, die weit ab von den Zielen des Culturftaats liegen und von der bedrängten ober der zu diesem 3meck fich frei organisirenden burgerlichen Gesellschaft nicht beseitigt werben fonnen. Dieje Grenglinien fann nur ber Staat Daß bas Wesen bes Menschen und die Natur bes gichen. Wirthichaftslebens felbit auf den hochsten Culturftufen die Errichtung folder Schranken - ber fittlichen Schranken gegen ben egoistischen, unsittlichen Einzelwillen - erfordern, unterliegt beute feinem berechtigten Zweifel: wir konnen, um den naturnothwenbigen Gefahren ber völlig freien Concurreng zu begegnen, eine Staatshilfe in biefer Richtung nicht entbehren. nicht die einzig gebotene! Auch positiv muß die active und directe Staatshilfe für die bessere und höhere Erreichung der Gulturzwecke bes wirthichaftlichen Lebens geforbert, ber Staat biefe potencirte Rraft ber organifirten Gesammtheit - auch für bie 3mede ber Bolkswirthichaft als ein wichtiges und mefentliches Culturorgan erfannt werden. Gur die praftifche Wirthichaftsvolitif muß als leitendes Brincip feftgehalten werden, daß es Recht und Pflicht bes Cultur= ftaats ift, als Gesammtfraft und Gesammtwille mit einer Gefetgebung und Bermaltung überall ba in bie Geftaltungen bes wirthichaftlichen Lebens einzugreifen, wo burch feine Mitwirfung die 3mede der Bolts= wirthichaft in einem boberen Grabe ale burch bie VIII. 184. 3 (639)

isolirten ober vereinigten Gingelnen erreicht merden "Natürlich muß bas berechtigte und zweckmäßige Maß ber Staatsintervention verschieden sein je nach ber Entwickelung ber Boltsmoral, bes Rechte- und Gemeinfinnes, je nach bem Grabe ber allgemeinen Bilbung, ber wirthschaftlichen Ginficht und bes genoffenschaftlichen Sinnes, je nach ber Art und Wirfsamkeit der in der Presse, in Bereinen und in der Lehre der Wiffenschaft erscheinenden öffentlichen Meinung, je nach den objectiven Birthichaftszuständen, endlich auch je nach der thatfachlichen Organisa= tion ber Staatsverwaltung und ber Bolfsvertretung. Die Frage über Recht und Unrecht, Zweckmäßigkeit und Unzweckmäßigkeit der befonderen Staatsintervention tann mit andern Worten nur fur ben ein= gelnen concreten Staat und für feine individuellen und concreten Berhältniffe erörtert und entschieden werden; aber entbehren tann fie ein Bolf auf feiner Culturftufe und völlig irrig ift die Unschauung, daß, je mehr fich auf den höchsten Culturftufen bas Birthichaftsleben complicirt, biejes Dag in feiner Gefammtheit ein geringeres werben muffe. Rur eine völlig andere wird die Mitwirfung bes Staats auf ben boberen als auf den niederen Culturftufen; eine andere ist fie in dem Rechtes und Culturstaat als in dem patriarchalischen ober in bem absoluten Bevormundungsftaat."

Um aber für bie rationelle Wirthschaftspolitif des Staats im Einzelnen die sichere und richtige Entscheidung treffen zu können, bedürfen wir der eracten Erforschung der Bergangenheit und der genauen und vollständigen Kenntniß der realen Verhältnisse der Gegenwart mit hilfe einer umfangreichen, organisirten amtlichen Statistif.

Mögen diese furzen Ausführungen dazu beitragen, die vielfach noch verbreiteten irrthümlichen Anschanungen über das Wesen unserer Wissenschaft zu klaren.

## Anmerkungen.

- 1) Bergleiche hildebrand. Die gegenwärtige Aufgabe der Wiffensichaft der Rationalökonomie in hildebrand's Jahrbücher für Nationalökonomie und Statistik. Bb. l. S. 5–26 und 137–146. Deffelben: Die Rationalökonomie der Gegenwart und Jukunst. Bd. l. Frkf. 1848. S. 7–34. K. Knies. Die politische Dekonomie vom Standpunkte der geschichtlichen Methode. Braunschweig 1853. W. Arnold. Culture und Rechtskeben. Berl. 1865. Einleitung und Buch I. E. Die Bolkwirtssich und ihr Verhältnis zu Geschlichaft und Staat. Frankfurt a. M. 1864. Bergleiche auch meine Abhandlung: Die Bolkswirtssichaft der Gegenwart im Leben und in der Wissenschaft. Basel 1869. und Ab. Wagner: Rede über die sociale Frage. Berlin 1872.
  - 2) Rnies a. a. D. G. 235.
  - 3) hildebrand. Rationalbt. S. 14 ff. S. 27 ff. Knies a. a. D. S. 123 ff.
  - 4) S. die nahere Ausführung in Schäffle: Capitalismus und Socialismus. Tubingen 1870; bei Ab. Wagner, a. a. D. Auch in meiner Schrift: Arbeitsamter. Gine Aufgabe des bentichen Reichs. Berlin 1871. S. 18 ff.
  - 5) S. meine Abh. Bur Literatur der socialen Frage. Tub. Beit-fchrift fur Staatswiffenschaft. Jahrg. 1872. S. 404 ff.
  - 6) S. Knies a. a. D. S. 147 ff. Schug. Das fittliche Moment in der Bollswirthichaft. Tub. Zeitschr. für Staatswiffenschaft. Jahrg. 1844. S. 132 ff.
  - 7) Prince Smith. Art. Sandelsfreiheit in Rengich Sandwörterbuch der Boltswirthschaftslehre S. 440. "Dem Einwande, daß der unbeschränkt waltende Eigennuß den eigenen Bortheil durch Benachtheiligung Anderer suchen dürfte, begegnet der Breihandler durch den hinweis, daß dies ohne Bergewaltigung unmöglich sei daß vielmehr im freien Marktverkehr Reiner den eigenen Ruben sördern tönne, ohne auch den Ausen Anderer mitzusördern. Den eigenen Anben nämlich sördert man am erfolgreichsten

babnrch, daß man möglich viel zu möglich hoben Preisen verkauft, b. b. ben relativ bringlichten Beburfniffen Anderer möglich viel Befriedigung bietet. Selbft ben verrufenen Speculationsgewinn erzielt man nur durch Bersorgen von Borrathen für Noth, die man voraussah und durch sein Angebot anch milberte." Bergl. m. Abh. Zur Literatur der socialen Frage. Tüb. Zeitschrift für Staatswissenschaft. Jahrg. 1872. S. 408.

8) Rnies a. a. D. G. 235 ff.

- 9) Rnies a. a. D. S. 241. "Wie ber Begriff ber Wefdwindigfeit in ber Grofenlebre eine Aunction ift von Bewegung und Beit, fo find auch bie öfonomifden Thatfachen und burch fie and bie nationalofonomifden Befete Aunctionen naturlicher und menichlicher Rrafte ber realen und berfonlichen Belt. Die aus Ort und Beit bervorgebenben Unterschiebe, in welchen fich bie Wirfung regler Rrafte barftellen tann ober bas Befen berfelben bem mit ihnen in ber Birthicaft ausammentretenben Denichen fic ftufenweise entfaltet und die Berichiebenheiten bes unter bem Ginfluffe bet Bilbungeelemente verschiebener Beiten, ber Charactereigenthumlichfeiten vericiebener Nationalitäten mirtenben Menichen bringen bie Barianten in ben Factoren ber Functioneformeln bervor. Es mag bier por ber band nur bemertt werben, daß fich auf biefe einfache Babrbeit ein Grundgefes, welches fich burch alle Theile ber politischen Detonomie nach geschichtlicher Methobe bindurchzieht, bas Befet ber Relativitat, jurudführen lage; Die relative Wahrheit und die bauernde Evolution ber nationalofonomifchen Gefete, bie relative Anwendbarfeit berfelben in ber Bollswirthichaftevolitit, bie relative Berechtigung an fich verschiedener wirthschaftlicher Inftitutionen ergiebt fich gulett in gleicher Beife baraus und bas um fo ficherer, fobald ber eine Factor, ber Menich, fobalb auch er in feiner gangen Bebeutung und nach bem vollen Umfang feines Befens in Betracht gezogen wirb."
  - 10) D. Abb.: Arbeiteamter. G. 11 ff.









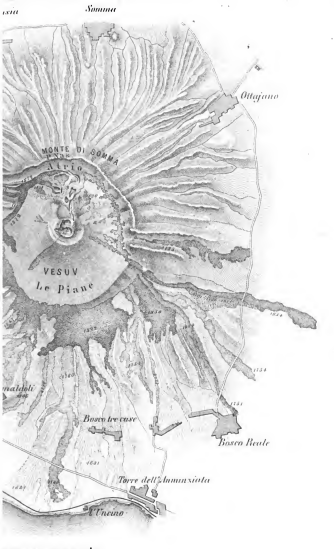
.





## KARTE DES VI

mit Benutzung der Karte von J.Roth (1857) (a der Karte von H.le Hon (1866) sowie



## SUVGEBIRG'S

af Grund d. Karte d.neapolit.Generalstabs ) ler Arbeiten von A.Heim (1872).

0 00



## Der Vesuv.

Gine geologische Stigge.

Von

G. vom Rath.

Mit einer Lithographie und einer Rreibezeichnung.

Berlin, 1873.

C. 6. Lüderit'iche Berlagsbuchhandlung. Carl Sabel.



Wenige Dinge der fichtbaren Welt regen in gleicher Weise die Bewunderung und Wigbegierde der Menschen an, wie die Lichtund Feuererscheinung eines Bulkans. Bald gleich einem veranderlichen rothen Stern, aufleuchtend und wieder verschwindend, bald gleich einer rothen Lichthülle, welche vorübergebend den Gipfel umstrahlt, so leuchtet, nachdem das Sonnenlicht geschwunden, das vulkanische Feuer in den Perioden, welche heftigeren Ausbrüchen vorangehen. Diefe letteren entfenden Feuerftrome an ben Gehangen des Berges hinab, mahrend gleichzeitig eine Licht= und Feuer= faule vom Gipfel empor gen himmel fteigt. Es ift ein geheim= nifvolles Licht, welches der Bulfan ausstrahlt, jene rothe Gluth, die uns eine Runde bringt aus der unbekannten Tiefe der Erde. Wie viele Fragen knüpfen sich an jenes Licht, an jene Feuerfäule. welche aus dem dunklen, ewig unerreichbaren Schoofe unseres Plas neten berporleuchtet. Auf den Gipfeln jener Berge wird unfere dunkle Erde felbstleuchtend. Doch woher jener glühende Zustand der Gesteine, die das rothe Licht ausstrahlen? Ift jene Gluth der im Erdinnern herrschende Zustand ber Materie? Sind vielleicht gar die Maffen glühender und geschmolzener Gesteine Theile des Erdinnern felbst gewesen, bevor fie als ein Feuerquell zum Gipfel des Bulfans aufstiegen'? Belche Rraft hebt die fluffige Steinfaule (645) VIII. 185. 1\*

tausend, sechstausend Meter hoch? Woher diese merkwürdige Intermittenz, welche alle vulkanischen Erscheinungen kennzeichnet? Jahrzehnte, selbst Jahrhunderte der Ruhe, sodaß selbst die Erinnerung an frühere verheerende Eruptionen sast verschwindet, dann wieder Zeiten schnell vorübergehender oder langanhaltender Parorysmen! Woher die merkwürdige Beschaffenheit der Steinmassen, welche aus den Schlünden ausströmen und die vulkanischen Berge ausbauen? Diese und ähnliche Fragen berühren in fast gleichem Maße die Physis und Chemie, die Geologie und Mineralogie. Zede dieser Wissenschaften muß das Ihrige beitragen, um das Problem der Bulkane zu lösen.

Auf bem europäischen Reftlande gibt es nur Ginen thatigen Bultan, ben Besub, am Golf von Neavel. Die Lage des Keuerbergs am fühmestlichen Gestade steht in innigem Busammenhange mit der Gestaltung und dem Bau der Appeninnenhalbinsel, diefem merkwürdigen Lande, welches das ichonfte Meer ber Welt in eine öftliche und eine weftliche Salfte icheibet. Die torrhenische Rufte ber, für europäische Dimenfionen fehr ausgedehnten Salbinfel ift in jeder Sinficht begünftigt und bevorzugt vor bem abriatischen Gestade, welches auf mehr als 100 b. M. fast geradlinig ist mit Ausnahme bes Gargano-Sporns. - Das Ruftenland ber Abria ist ein einförmiges Gehänge ober eine ebene Platte — il tavoliere -: kein großes Flußthal öffnet die geschlossene Kette bes Appennins; feine Stätte alter herrschaft und Gultur gieht bas Interesse des historiters dorthin. Auf der tyrrhenischen Seite bingegen ift Stalien ausgebuchtet in vielen Golfen: Die Gebirgs= zweige springen weit hingus in's Meer, welches burch brei Infelgruppen — die tosfanischen, die campanischen, die liparischen oder äolischen Inseln - belebt wird. Gegen die tyrrhenische Rufte wenden sich alle großen Alusse ber Appenninen. 1) por allen Arno. Tiber, Barigliano; ihre Thaler öffnen bas centrale Gebirgeland. (646)

Das Geftade der Tyrrhener befitt unterirdische Erdschäte - in ben apuanischen Alpen, bei Campiglia und bei Maffa marittima und anderen Bunkten des "toskanischen Erzgebirges" -, ganze Berge von Gifenglang und Rotheisen auf Elba und über 2000 m. hohe albengleiche Berge aus weißem Statuenmarmor (bei Carrara und Serravezza), welche nicht ihres Gleichen in der Welt besitzen. Diefe und andere Borguge, verbunden mit der Lage gegen Beften, gegen die Länder und Meere der Zufunft, haben schon seit Aeneas Zeiten biefer Rufte bas Uebergewicht vor bem abriatischen Littoral Hier erhob sich die Herrschaft Roms, die ausgedehnteste und festgegründetste in der Weltgeschichte. Jahrhunderte lang war die Stadt in der fanftwelligen Mündungsebene der Tiber der mahre Mittelpunkt ber Welt, wie in gleicher Weise feine andere Stadt weder vorher noch ipater. - Worin liegt die Urfache ber außerordentlichen Berichiedenheit beider Seiten der großen Salb= insel? Die geologische Renntniß des Landes bahnt die Lösung bes Rathfels an. Die Seite ber Abria ift ein einfach aus bem Meere gehobenes Land jungerer Bilbung, Die torrhenische Seite besteht wesentlich aus alteren Bildungen. Dort ift der Außenrand, hier ber Innenrand bes großen italienischen Gebirgs. 2) Auf Dieser Innenseite haben ungeheure Zerspaltungen, Abbrüche, Berwerfungen, Einsenkungen jene reichere Gliederung der Rufte und bes Landes 3m thrrhenischen Meere muffen gange große Gebirgsbedingt. theile versunten und überfluthet sein. So ift die Gorgona ein Fragment des Pijanerbergs. Elba ift in geologischer Sinsicht ein Stud bes Continents, ber Berge von Campiglia. Die inselgleichen Borgebirge, Argentario, Circello, die Infel Capri mit dem Cap Campanella find einzelne Trummer früher verbundener Gebirge, welche in die Tiefe des Inrihener Meers verfenkt find.

Längs biefer zerbrochenen und zertrummerten Kufte, auf beren Bruchlinie Gebirge versanken, fanden die vulkanischen Krafte ihre

Ausbruchsstellen, thürmten geschlossen Trachtberge, ben Monte Amiata, Monte Cimini, Schladenhügel und kratertragende Bulkane auf und überschätteten eine Fläche von weit über 100 b. O.-M. mit Tussen. Die vulkanischen Bildungen des Festlandes sammeln sich zu zwei großen Gebieten, dem römischen und dem neapolitanischen Bulkangebiet.

Das vulfanische Gebiet von Rom, das Patrimonium Detri, ist würdig, Rom zu umgeben; ein Land mit sanften aroken Bobenfcwellungen, weiten Ausfichten, ausgebehnten vulkanischen Seen (bem pulfinischen - Lago di Bolsena - und bem fabatinischen - L. di Bracciano -) in schüsselförmigen, freisrunden Bodensenfungen; vultanischen Ringgebirgen (bas ciminische, fo lange Etruriens Schutz gegen Roms machfende Macht); über ber braunen Tuffebene als weitfichtbare Landmarken einzelne fpite Schlackenkegel bervorragend, wie die Rocca Romana. Dies römische Stalien ift ein gar stilles, menschenarmes Land. Gine wahrhafte Todtenftille ruht auf den Ufern der Seen von Bracciano und Bolsena, in ben Tuffwänden der jett menschenleeren Thaler ziehen fich stundenweit die funftvoll gehauenen und geschmückten Todtenkammern bes etrustischen Bolfes bin. Dies einft bichtbevolferte Land, um welches Rom in langen Rampfen mit den etruskischen Städten rang, ist jett verlassen, fruchtbar aber fast unbebaut, zum großen Theile unter dem Ginfluß der Fieberluft stehend. Auf diesen Aluren, welche die territoriale Basis der römischen Weltherrschaft waren, scheint jetzt bem Menschen die Herrschaft über die Natur entfallen zu fein. Je naber an Rom um fo ober bas Land, um so ausgedehnter der Einzelbesik, die der Cultur des Landes so verberblichen Latifundien. Bis an bie Mauern ber ewigen Stadt reichen Güterkomplere von mehr als 1, ja bis 3 d. Quadr.=M. Dberfläche.

Ueber den weiten, welligen Tuffebenen des Ager Romanus (644)

ragt als eine liebliche Gebirgsinsel das Albaner Gebirge empor, ein erloschener Bulkan, dessen Gipfel einen alten großen Krater — Hannibals Lager genannt — trägt, und an dessen Gehängen die berühmten Kraterseen von Albano und Nemi eingesenkt sind. Bis zu diesen Höhen erhebt die Fieberluft sich nicht, und so sind die latinischen Hügel noch schickt bewohnt und schön bebaut wie zur Zeit als Alba longa und Lanuvium blühten.

Bahrend im Gebiete von Rom die vulfanische Thatiateit feit Jahrtausenden erloschen ift, befitt die Umgebung Reapels im Besub ben einzigen in ber Gegenwart noch thätigen Teuerberg bes festländischen Europas. Das vulfanische Gebiet von Reapel ist von geringerer raumlicher Ausbehnung wie das römische, es ist aber reicher in Bezug auf Mannigfaltigfeit vulkanischer Formen und Erscheinungen. 3wischen bem Vorgebirge von Gaëta und ber Campancllaspite (bem Ende ber Halbinsel von Sorrent) bilbet ber Appennin einen weiten, gegen Sudwest geöffneten Salbfreis, beffen bochfte Gipfel im Matese liegen. Im Innern dieser alten großen Appenninenbucht brachen die vulkanischen Kräfte bervor. In jenem Halbfreise des Raltgebirgs durfen wir die Vorbedingung zu dem späteren Ausbruche der vulfanischen Maffen erkennen, benen die Wege gebahnt wurden durch die großen Unterbrechungen in ben Gebirgen. Freilich bietet die tyrrhenische Rufte auch Appenninenbuchten bar, in benen feine Bulfane hervorbrachen, so ben Golf von Salerno. Die Mannigfaltigfeit ber vulfanischen Phanomene um Neapel beruht in folgenden vier raumlich getrennten, verschiedenartigen Bildungen, verschieden in Bezug auf ihre Formen, ihre Gefteine, ihre Entstehung und die Birfungsweise ber vulfanischen Kräfte: die Rocca Monfina, die phlegräischen Felder Ischia und der Besuv. - Im Norden jenes vom Appennin um= spannten Raumes erhebt fich ein merkwürdiges Ringgebirge, die Rocca Monfina, ein Gebirge, welches wie kaum ein zweites ben (649)

charafteristischen Mondgebirgen, "jenen Ringwällen mit einem Gentralpis" gleicht. Um eine Gruppe centraler Regel, deren höchster der Monte di Santa Croce, zieht sich durch eine halbmondsörmige Ebene (die Pratalunga) geschieden ein halbkreißsörmiger Ball, Monte delle Cortinelle, mit einem steilen Abstruz nach innen, einem sansten äußeren Gehänge. Zahlreiche Krater und Schlackenhügel nehmen die südliche Hälfte des rings isolirten Gebirges ein. Hier liegen die Ausbruchsschlünde, welche die Tussmassen der Bolturno-Ebene geliesert haben. Während die centrale Regelgruppe aus Trachyt besteht, bildet Leucitgestein den Ringwall und die innere Ebene. Da dies letztere Gestein der Rocca das kalireichste unter allen bisher untersuchten Gesteinen ist, so erklärt sich leicht die außerordentliche Fruchtbarkeit dieses Bergdistrikts, einst Wohnsitz und Natursestung der Aurunker.

Die Campi Phlegraei 3) find gleich bestimmt geschieden vom Gebirge Rocca Monfing wie vom Besuv. Die "brennenden Gefilbe", ein Gebiet erloschenen Bulfanismus, bilden mit dem vorfpringenden Cap Mifen bie nordweftliche Begrenzung bes Golfs von Neapel und bedecken den Raum zwischen Neapel und der Rufte des alten Cuma. In der Umgebung der parthenoperschen Stadt find die hochften Gegenfate in unmittelbare Rabe gerückt; darauf beruht ein großer Theil der Eindrucke biefes vielgepriefenen Landes. Liebliches, Großartiges, grauenvoll Abichreckendes hat die vulkanische Natur bes Landes hervorgebracht; das larmenbste Leben und die absoluteste Dede berühren sich beinahe: so in den phlegrais ichen Gefilden. Während an ihrem öftlichen Saume eine halbe Million larmender, ichreiender Menichen, in engem Raume qu= fammengebrangt, leben, find bie einft fo gerühmten Geftabe von Bajae, vormals der Schauplat des höchsten Lurus, jett verödet. Böllig tobt aber ift es um ben Trachptfelfen von Cumae. Rur 2 b. M. fern von Neavel überichant man vom cumanischen Kelfen, (650)

von der Stätte der uralten Afropolis, einen öden, verlassenen Strand, das Gebiet der alten Griechenstadt, von welcher aus sich Bildung, Schrift und Weisheit über die italischen Bolker und nach Rom verbreiteten.

Das Relief ber phlegräischen Kelber, beren bochften Buntt bas berühmte Kloster Camaldoli di Napoli bezeichnet, bietet wie kein zweiter europäischer Landstrich zahlreiche runde Kraterformen bar. Aftroni, ein ringsgeichlossenes, waldbedecktes Resselthal, ist einer ber schönsten Krater ber Welt. Die herrlichen, verschiebenartigen, mit Schlingpflanzen behangenen Baume, ein fleiner See im tiefen Grund, der ringeum den Blid begrenzende Kraterwall, die nur burch ben Befang ber Bogel unterbrochene, lautloje Stille gewähren dem erloschenen Krater Aftroni einen hoben Reiz. Aehnliche Kraterbildungen find Campiglione mit bem Monte Gauro, Cigliano, Solfatara, Fossa Lupara, Monte Nuovo, der Averner See und berjenige von Agnano, außerdem mehrere fleinere und andere weniger deutliche. Diese Krater, bald rings geschlossen, bald hufeisenförmig, bedingen das merkwürdige Relief des phle= aräischen Landstrichs. Bu ihnen gesellen fich einzelne flache Berg= ruden, unter benen am meisten genannt ber Posilipo, welcher bas Grab Birgils umichließt, die Bobe von Camaldoli, die Berge Spina, Grillo, Procida. Die vieldurchbrochene und mannigfach gehobene Oberfläche des phlegräischen Gebiets bedingt auch den Buchtenreichthum biefer Rufte. Die vielgerühmte Schönheit ber Aussicht von Camaldoli auf diese Fluren beruht vorzugsweise auf ben schönen Linien der Rufte, auf dem vielfachen Gindringen des blauen Meers in das gelbe Tuffland. Im phlegräischen Gebiet aibt es feinen mabren Bulfan, b. b. es hat fich feine bauernbe Berbindung zwischen dem Innern und der Oberfläche hergestellt, fein fratertragender Berg ift durch vielfach wiederholte Eruptionen von Lava und Schlacken aufgebaut. Die vulkanischen Rrafte find

in den brennenden Gefilden bald bier bald dort hervorgebrochen, als Zeugen ihrer Ausbrüche Krater zurücklaffend, welche alsbald erloschen. Gine nach Jahrhunderten ober Jahrtausenden folgende neue Eruption bilbet an anderer Stelle einen Durchbruch, wirft ben Tuff zu einem neuen Kraterwall auf, in bessen Innerem bas Feuer bald wieder erlischt. Solcher intermittirenden, nicht in einem Centrum firirten vulfanischen Thatigfeit verbanten bie "Campi Plegrei" ihr Relief, die zahlreichen Ringwälle, unter benen zuweilen ein jungerer in einen alteren ftorend eingreift. Der lette biefer Krater hat sich noch unter ben Augen ber Menschen gebildet, ber Monte Nuovo, entstanden in den letten Tagen des September 1538. Rach heftigen Erdbeben bildete fich zwischen dem Golf von Baja und bem Averner See eine flache Bobenfenfung. Baffer floß aus, bann hob fich ber Boben, brach auf und ber Feuerausbruch begann, welcher nach kaum zwei Tagen einen 132 m. hoben Berg mit einem tiefen, faft bis zum Meeresspiegel reichenden Rrater aufschüttete. Offenbar find in gang ahnlicher Beise im Laufe ber Sahrtausende vor ber Gründung Cumge's auch alle anderen phlegräischen Rrater entstanden. Für eine fortwirkende vulkanische Thätigkeit unter ber phlegräischen Kläche sprechen die gahlreichen Thermen und Dampfquellen; por Allem aber bie Solfatara bei Pozzuoli, welche einer befonderen halbschlummernden vulfanischen Thätigkeit ihren Namen gegeben bat. In dem durch Dampfe gebleichten Krater der Solfatara strömen aus einem Feljenspalt mit betäubendem Brausen glühendheiße Dampfe hervor, vorzugsweise von Baffer, gemengt mit Schwefelwafferftoff, schwefliger Saure, Roblenfaure, fauerstoffarmer atmosphärischer Luft, Schwefelarsenit, Salmiaf u. a. Die von ben Dampfen burchstrichenen Gesteine werben allmälig in Alaun umgeanbert, und zierlichfte Schwefelfublimationen setzen sich in den Spalten der Felsen ab. ber Solfatara liegen bei Pozzuoli die Ruinen des Serapis= (652)

Tempels, einer der wichtigsten Punkte für die Entwickelung der geologischen Erkenntniß. Die von Pholaden angebohrten Säulen des Tempels lieserten zuerst den unwiderleglichen Beweis für das Auf= und Niederschwanken des Landes in historischer Zeit.

Das phlegräische Gebiet, wie es in Bezug auf sein Relief sich von der Rocca Monfina und dem Besuv unterscheidet, so auch durch sein Gestein. Es besteht durchaus aus einem trachytischen Tuss mit vielen Stücken von Bimstein, von Schlacken, Arystallen von Feldspath u. s. w. Einzelne sestere Gesteinsbäuse, gleichfalls Trachyt, sind dem Tusse bei Pianura und Soccavo am Fuße des Berges von Camaldoli eingeschaltet, es ist jenes slammensörmig gezeichnete Gestein, der Piperno, welches in Neapel als Baumaterial Berwendung sindet.

Bährend Procida als ein losgerissener Theil der Campi Flegrei erscheint, ist Ischia mit dem hohen Epomeo durch eigensthümliche Thatsachen ausgezeichnet. Ischia ist das wahre Trachyteiland, auf welchem dies Gestein in allen Weisen des Vorkommens sich darstellt, vor Allem in dem berühmten Lavastrom Arso, welcher im Sahre 1302 am Gehänge des Epomeo hervordrach und noch jetzt eine breite Verwüstungszone durch das gartengleiche Land bis an's! Merr zieht. Dieselben vulkanischen Kräfte, welche in langen Zwischenräumen zerstörend auf der Insel hervordrachen, erzeugen auch die gepriesenen Thermen, welche allsährlich Tausenden von Kranken Geilung oder Linderung ihrer Leiden bringen.

Mannigfach find also im Gebiete von Neapel die Formen und Erscheinungsweisen der vulkanischen Thätigkeit: das große Ringgebirge mit einer centralen Erhöhung am Garigliano, die Krater mit ephemerer Thätigkeit, die Solfataren und Thermon. Berschieden von der Rocca, dem phlegrässchen Gebiet und Söchia ist der Besuv, ein wahrer Bulkan, ein Berg, durch welchen sich eine dauernde Verbindung zwischen der Tiese und der Oberstäche herstellt. Im Gegensate zu den Kraterwällen des phlegrässchen Gebiets, ift ein mahrer Bulfan ein Berg, ber auf feinem Gipfel einen Krater trägt. Babrend bei ben Kraterwällen, die Giner oder wenigen Eruptionen ihre Entstehung verdanken, die verhält= nismäßig große erloschene Kraterebene kaum das umgebende Land überragt, der Ball nur niedrig im Berhaltniß gur Große bes Gebildes ift, fo ftellt fich ber Bulfan als ein hoher Berg bar, beffen Gipfelfrater im Berhaltniß zur Sohe und zum Umfange bes Berges nur von geringer Größe ift. Diese Thatsachen erflaren fich leicht baraus, daß ein einmaliger Ausbruch von Schladen und Lava nur einen niederen Wall aufschütten fann, mahrend burch viefach wiederholte Eruptionen im Laufe von Sahrtausenden oder Jahrhunderttausenden aus Schlacken und Lavaströmen sich allmälig ein Berg aufthurmt, welcher bis tausend ober gar 3 bis 4 tausend m. seine Umgebung überragt. In dem Mage wie der Bulfan burch ausgeschleuderte Maffen fich bober und bober aufthurmt, muß bie Rraft der gespannten Dampfe machsen, wenn die geschmolzene Lava bis zum Bergesgipfel foll emporgehoben werden. In iglei= dem Make machit auch ber Drud, welchen bie Gaule fluffigen Gefteins von 1000 bis 4000 m. Sohe auf die Wandungen des vul= fanischen Schlots ausübt. Sierdurch wird es begreiflich, daß je höher ein Feuerberg emporragt, besto seltener Lava aus seinem Gipfelfrater ausfließt. Das geschmolzene Geftein bricht vielmehr gewöhnlich aus Spalten hervor, welche an den Abhängen aufreißen, während bem Gipfel nur bie leichtern Maffen: Schlacken, Aichen, Dampfe und die hohe Rauch= und Keuerfaule entsteigen.

Lernen wir nun zunächst die Gestalt des Besus kennen, die Gesteine, welche ihn bilden und welche der Berg erzeugt, die Weise seiner Thätigkeit in der wechselnden Intensität der Erscheinungen, versuchen wir schließlich einige Andeutungen über die Ursache so gewaltiger Erscheinungen.

Im füdlichen Theile jener großen Appenninenbucht, auf einer fast freisförmigen Basis von 16 Kilom. Durchmeffer erhebt fich ber Bulfan. Der Berg nimmt bemnach ben vom Kalfgebirge ibm freigelaffenen Raum bei Weitem nicht vollständig ein, vielmehr trennt benfelben eine meilenbreite Ebene sowohl von den phlegraiichen Sügeln als auch vom Appennin. Diefe Ifolirung bes Feuerberge, frei über bem Meere und ber Ebene 1297 m. empor= ragend, erft in weiter Ferne von den grauen Felsenmauern bes Appennins im halbfreise umringt, bestimmt wesentlich Gindrud, welchen biefer außerordentliche Berg, ber "Stolz und Schreden Reapel8" 4) auf ben Beschauer übt. - Rach ber Ermitt= lung von Jul. Schmidt erscheint ber Besuvgipfel, gesehen von Sta. Lucia in Neapel, unter bem Elevationswinfel von 40 36', während ber Monte S. Angelo, ber bochfte Gipfel bes Sorrentiner Appenninenzweigs, bei einer absoluten Sobe von 1446 m. nur unter bem Winkel von 2º 30' erscheint. Das Felseiland Capri, beffen prachtvolle Geftalt so wesentlich zur Physiognomit des parthenopeischen Golfs beiträgt, ragt über den Horizont Neapels gar nur unter bem Binkel von 46' empor.5) Die Bafis bes Besuvs bebeckt eine Kläche von etwa 60 Quabratmiglien (gleich 34 d. Duadratmeilen). Das Verhältniß ber Sohe zur Bafis des Bultans ift fast genau gleich bei Besuv und Aetna. Berschieden ift ber Anblick unferes Feuerbergs je nach der himmelsgegend von der man ihn betrachtet. Bon Norden erblickt man eine breite Bebirgemauer, die den dampfenden Gipfel verhüllt. Bon Weften. von Neapel, gesehen, erscheint bas Besuvgebirge in feiner fo berühmten zweigifligen Geftalt. Dem Gipfel zur Rechten, bem fublichen, entsteigt eine Dampfwolke ober ein Feuerzeichen; eine fast regelmäßige Regelform zeichnet ihn auß; er trägt auf seinem Gipfel bie Feuerschlunde. Der linke ober nordliche Gipfel ift das Profil jener Bebirgsmauer, bes Monte bi Somma. Der Sommaberg ist etwas niedriger als der eigentliche Besuv, ohne Feueröffnungen und Dampse, er besitzt einen sansteren außern Abhang zur campanischen Ebene hin und einen steilen innern dem Besuv zugewandt.

Somma und Besur<sup>6</sup>) find die beiden in orographischer Hinflicht sehr verschiedenen Theile des auf jener kreisförmigen Basissich erhebenden Besuvgedirgs. Ihr gemeinsamer Fuß ist ein großer, slacher Regel, welcher sich dis zu einer Höhe von 595 m. erhebt. Hier erst beginnt die Trennung. in jene beiden Gipfel. Der Berg Somma bildet einen halbsreissörmigen Ringwall, welcher den über dem Mittelpunkte der großen Kreissläche aufzragenden Besuv in seiner nördlichen Hälfte umfaßt. So wiederholt das Besuvgedirge in orographischer Hinsicht die Formen der Nocca Monstina. Der thätige Besuvkegel entspricht in seiner Lage der centralen trachptischen Hügelgruppe mit dem Monte Santa Eroce, der Sommawall dem Monte Cortinelle; endlich ist der halbmondsörmigen Ebene Pratalunga zu vergleichen das vesuwische Atrio dei cavalli. Das Atrio ist ein halbtreissörmiges, gänzlich mit Lavassuchen erfülltes Thal, welches den centralen Besuvkegel vom Sommawall scheidet.

Der Sommaberg erhebt sich über den Städten Sta. Anastassia, Somma, Ottajano — eine Schutzwehr gegen die verheerenden Lavaströme des Besuss — als eine gekrümmte, von vielen Wasserissen durchsurchte Bergwand. Das untere Gehänge derselben steigt mit geringster Neigung aus der Ebene empor, während die eigentliche Bergwand unter 23° bis 25° abstürzt. Die bogenförmige Scheitellinie dieses Walls ist zinnenartig zerbrochen und zertrümmert. Der höchste dieser Felspfeiler, die Punta di Nasone, erreicht 1124 m. Der innere, gegen das Atrio gerichtete Übhang der Somma ist weniger hoch, (da der Boden des Atrio nur etwa 300 m. unter dem hohen Zinnenkranz der Somma liegt) aber surchtbar steil, zwischen 50° und 70° wechselnd. Während das äußere Gehänge im Allgemeinen jene gleichmäßige Fläche darstellt, bietet der innere Absturz ein unregelmäßig zerbrochenes Berg-

profil. Bahlreiche foloffale Felopfeiler ftreben vom Atrio empor, gefchieben burchliähe unersteigliche Schluchten, Die sogenannten Canali, welche - mit gleitendem vulfanischem Sande erfüllt find. Das Atrio befitt in feinem bogenformigen Berlauf eine Lange von 5 Rilom., bei einer Breite von 800 m., ce umjpannt etwa den britten Theil des Rreisum= Die Sohle bes Thals befitt unter ber Punta bi Najone eine Meereshohe von 814 m. (nach Jul. Schmidt, 1855). Sunbertfach über einander gelagerte Lavaftrome bilben ben Boben bes Atrio. faft jede neue Eruption erhöht benfelben. Der Anblicf bes Atrio und ber Sommafelsen gebort zu bem Großartiaften und Eigenthümlichsten, mas die Natur uns darbietet. Bie die Ralf= felfen der Schweizerfeen fich über ber Wafferflache, fo erheben fich Die Felsen bes Somma über ber wilden und rauhen Lavafluth. Reine Spur von Begetation findet fich in Diesem Thal. Lava in Stromen und Relien bietet fich bem Auge bar, welches in der fo gang fremdartigen Umgebung ben Dafistab für die Entfermungen verliert. Gine Todtenstille herrscht in diesem Thale, nur unterbrochen durch die dumpfen Donnerschläge, welche vom Besub hertonen, und burch die rollenden Steine, welche in Folge der Berwitterung fich beständig von ben Felswänden bes Somma lofen. Es ift in hohem Grade mahricheinlich, daß ber Commawall ebemals eine größere Ausbehnung befaß, ja vielleicht einen geschlossenen riefigen Rraterring bilbete. Es besitten nämlich bie beiben Enden des Somma ein durchaus zertrümmertes, gleichsam abgebrochenes Ansehen. Außerdem glaubt man beutlich die Basis bes fehlenden ober zerftorten Theils bes Somma-Ringes zu erkennen, in einer rings um ben Besupkegel zu verfolgenden beinahe ebenen Terraffe, welche ben fanften, gegen bas Meer fich fentenden Fuß bes Gebirges von bem fteilen Gebange bes centralen Regels trennt. Diese fast ebene Bone, welche auf ber Gubseite bem eigentlichen Befungipfel zur Basis bient, führt ben Namen "le Biane". Bor

Sahrtausenden muß die ebene Terrasse noch weit deutlicher gewesen sein, als heute, denn jede Lava, welche nach dieser Seite ausströmt, verwischt mehr und mehr die Abstusungen des Gehänges. Als einen zertrümmerten Rest des Sommawalles dürsen wir den Monte dei Canteroni betrachten, jenen durch die Schluchten (Fossi) della Betrana und Grande begrenzten Höhenrücken, welcher den palastähnlichen Bau des Besuvobservatorium trägt. Ehmals überragte dieser Hügel, ein sestgegründeter Theil des Somma, die Sohle des Atrio. Durch die schnell folgenden Lavaergüsse der letzten 20 Jahre ist nicht nur das Atrio zur Höhe des Observatorium erhöht, sondern auch die genannten Schluchten, in welche die aus dem Atrio sich herauswälzenden Lavasströme zu stürzen pslegen, sast ausgefüllt worden. So kann die Zeit nicht ferne sein, in welcher die Feuerssuthen die Barte bedrohen und erreichen.

Ueber dem Atrio und über ben Piane fteigt ber Besuvkegel empor, bessen Basis etwa zu 2800 m. Durchmesser geschätzt werben fann. Die Neigungen bes febr regelmäßigen Regels betragen im Mittel 30° bis 31°; ber Gipfel überragt bie Sohle bes Atrio etwa 480 m. Bis zur jüngsten Eruption, 26. April 1872, war bas Gehange ein regelmäßiger, rings geschloffener Mantel; am genannten Tage spaltete fich ber Berg vom Gipfel bis jum Atrio, und eine tiefe Schlucht unterbricht jett auf ber Nordseite die schöne Regelwölbung. Etwa 50 m. unterhalb des Gipfels zieht namentlich auf ber nördlichen und weftlichen Seite eine schmale fast ebene Terraffe bin, Die "Afchenfläche", ein altes Gipfelplateau, über welchem die Eruptionen der letzten 6 Jahre einen neuen Gipfel und neue Krater aufgethurmt haben. Bahrend man den Besupkegel ersteigt, verbirgt sich der hobe dampfende Gipfel binter bem vorragenden Rande ber Afchenebene. Sat man diefe erreicht, so erscheint ploglich der Gipfel wieder in drohender Nabe. Ueber der Afchenebene wolbt fich (unter Winkeln von 20° bis 25°) (658)

gleich einem machtigen Schilde ber Gipfel empor, schwarz von vulfanischem Sande, zuweilen weiß von Meerfalz. Der Gipfel mit den Teuerschlunden ift ein flachgewölbtes Plateau, welches in Kolge der Eruptionen vielfachen Beränderungen unterworfen ift. Der lette Ausbruch des Berges namentlich, 26. April 1872, hat ben Gipfel mejentlich verandert. Während berjelbe, von Neapel gesehen, vor bem genannten Tage eine regelmäßige Ruppelform befaß, beren icone Profillinie nur burch eine fpite Bocca, einen "Lavathurm" 7) gegen Nord etwa 100 m. unterhalb der hoben Wölbung unterbrochen wurde: ftellt fich jest der dampfende Gipfel durch eine von Gud nach Nord geneigte Gbene abgeschnitten dar, indem er gegen Sud eine hornartige Spitze trägt. Zwei große Rrater nehmen jett ben Gipfel ein: ber größere, mit centraler Lage, bat etwa 200 m. Durchmeffer, feine Tiefe etwa 150 m., die Neigung der Trichterwände furchtbar steil (etwa 55°). freisförmige Kraterrand wird auf der Westseite durch einen tiefen spaltabnlichen Rif unterbrochen. Gegen Nord schlieft fich an ben Centralfrater ein etwas fleinerer an, welcher etwas tiefer liegt und vom großen centralen Schlunde burch eine schmale Lavamauer geichieben ift. Beibe Krater find nach Norben weniger geschloffen. Die Rander nach biefer Seite niedriger und gerbrochen, eine Folge der Richtung der Eruption, welche fich nach Norden wandte. An ben kleineren Rrater reiht sich, durch eine niedere Lava= und Schladenwand getrennt jene tiefe Schlucht, welche radial jett in den Regelmantel einschneidet und an ihrem untern Ende den Lava= ftromen gum Austritt biente. Während vor der letten Gruption ber Gipfel eine ichone Rundung zeigte, von welcher Seite man ihn auch beschauen mochte, erscheint er jett, vom Atrio aus, zu= folge jenes Spaltenriffes als ein zweigipfeliger Berg.

Sm Gegensatte zum Sommawalle, welcher — se weit geschichtliche Erinnerung reicht wenigstens seit Bompeji's Untergang — von VIII. 185.

ben Ausbrüchen unberührt, feine Geftaltveranderung erlitten hat, unterlagen die Sobe, der Umfang, das Relief des Besuvgipfels den mannichfachsten Beränderungen. Bor dem Jahre 1631, einem der ichredlichsten in der Geschichte des Bulfans, mar (wie es auch jett ber Fall) Besur höher wie Somma. Gin großer Rrater mar vorhanden; dieser, wie auch das Atrio und der Besuvkegel von großen alten Bäumen bebeckt. Der Besunfrater icheint nach mehrhundertjähriger Rube etwa das Ansehen von Aftroni gehabt zu haben. Die furchtbare Eruption von 1631 ("ber gange Berg ichien in Feuer zu zerschmelzen" jagt der Augenzeuge Carafa) erniedrigte den Besuv um etwa 200 m., sodaß Somma der höhere Gipfel mar, und hinterließ einen großen tiefen Kraterschlund. Rachdem der Bulfan ein Vierteljahrhundert gerubt, begann burch Schlackenauswurf und Lavaerauß ber große Rrater fich allmälig auszufüllen; es baute fich innerhalb beffelben ein Kraterfegel auf, ber allmälig anwachsend, ben großen Rand, endlich fogar iben Felfenfrang bes Somma überragte. Bis gum Jahre 1737 wechselte dies Berhältniß mehrfach, bald war Bejuv, bald Somma bober. Die Eruption des letztgenannten Jahres sprengte wieder einen ansehnlichen Theil des Gipfels weg und erniedrigte ben Feuergipfel unter ben Somma, einen großen tiefen Rrater zurücklaffend. Die bald nachfolgenden Ausbrüche erhöhten wieder den Bejur, welcher nun feit mehr als einem Jahrhundert ben Sommawall ansehnlich überragt. Jede neue Eruption gerftort die früher gebildeten Krater und läßt neue gurnd. Im Laufe ber Jahrhunderte wieß das Gipfelplateau bald einen einzigen großen Rrater auf mit medfelnder, oft gang ausgefüllter Tiefe, bald zwei, bald drei, ja bis zwölf Schlunde und Rraterfegel. Go wechselt Aufbau und Zerftörung in immerwährendem Spiel. Die großen Ratastrophen sprengen ben Gipfel weg und erniedrigen ihn, ungebeure Kraterichlunde gurucklassend. Die fleinen Ausbrüche und ber oft Jahre lang fortgesette Schlackenwurf füllen die großen (660)

Schlünde aus und erhöhen den Gipfel, bis wiederum ein heftiger Parorysmus das Werk von Jahrzehnten zerstört und als Schlacken und Aschen in die Lüfte führt.

Da der Besuv fast immer durch seinen Gipfel ausbricht (während der Aetna aus seinen Flanken die großen Lavaströme speit), so sehlen ihm die seitlichen Eruptionölegel, welche zu hunderten auf den meisenweiten Gehängen des Aetna aufgesetzt sind. Selbst wenn die Vesulava am Fuße des centralen Kegels ausströmt, wie es im Sahre 1858 geschah, so dauen sich keine seitslichen Kegel auf; es bleiben nur flache Einsentungen zurück, welche keine merkbaren Störungen in der großen Prosillinie des Verges verursachen. Nur ein einziger, durch eine vorhistorische Eruption erzeugter, seitlicher Eruptionösegel fällt beim Vesuv in die Augen; die Höhe Camaldoli nahe Torre del Greco.

Nachdem wir von der Gestalt des Besungebirgs eine allgemeine Borstellung gewonnen, wollen wir das Material, die Gesteine kennen lernen, woraus dasselbe besteht, und welche der Bulkan erzeugt. Zwei verschiedene Gesteine bilden das Besungebirge, verschieden in ihrer Zusammensetzung, in der Weise ihrer Entstehung und in ihrem Alter. Trachptische Tusse bilden die untere Hälfte des Sommawalls, den Hügel des Observatorium und wahrscheinlich das ganze Fundament des Bulkans. Aus Leucitgestein besteht die obere Hälfte des Somma, der Besundegel und alle Lavasströme, alle Schlacken und Aschen, welche der Feuerberg erzeugt und aus ihnen sich aufbaut.

Die trachytischen Tuffe sind ein bald sester, bald lose verbundenes Aggregat von feinstem Trachytgruß, Bimsteinstücken, dunklen Leucitophyrschlacken, losen Arystallen von Augit, Sanidin-Feldspath u. s. w. Es lassen sich zwei Varietäten des Tusse untersschein: ein unterer gelber, sester verbundener und ein oberer grauer, mehr lockerer und sandähnlicher. Der untere, gelbe Tusse

ift eine marine Bildung, gleich bem Tuffe, welcher die campanische Ebene bedeckt. Diefer gelbe neapolitanische Tuff, welcher die Fruchtbarfeit ber Campagna Felice bedingt, ift pulfanisches Material. durch untermeerische Eruptionen erzeugt und durch das Meer ge= ichichtet. Beweis hierfur ift ihre über weite glachen ausgedehnte horizontale Schichtung und ihre marinen Ginschlüsse. gelbe Tuff bebt fich an den Abbangen des Befuvs, boch nicht zu bedeutender Bobe, empor. Der graue Tuff ift gleichfalls geschichtet, doch nicht im Baffer, sondern durch Niederfall aus Seine Bestandtheile find nicht verbunden, sondern der Luft. locker gemengt; dabei frischer, nicht in gleicher Weise durch das Meerwasser zerfett, wie die Elemente des gelben Tuffs. Die Schichten des Tuffs, sowohl der untern wie der obern Abtheilung, fenten fich conform dem außern Behange des großen Befup-Sommakegels; fie beben fich empor gegen bas Centrum bes Gebirgs. Besonders deutlich beobachtet man ben grauen Tuff am Monte bei Canteroni nabe dem Observatorium: ibr fteiler Abbruch schaut gegen den Besuv, die Schichtflächen senken fich zur Chene.

Dieselbe Berschiedenheit zwischen einem unteren marinen und einem oberen atmosphärischen Tuss sindet sich auch im phlegräisschen Gebicte: die Basis des Bosilip ist ein im Meere geschichteter Tuss; der Kraterrand Astroni, Monte Nuovo &. sind vulkanisches Material, in die Luft geschleubert und beim Niederfall stratissieit entsprechend dem Gehänge. Am Besuv, wie in den phlegrässischen Hügeln, ist es gleich schwierig, den marinen vom atmosphärischen Tuss genau zu sondern; denn die vulkanischen Meeressedimente bildeten theilweise wieder das Material des erneuten Ausbruchs. Die Untersuchung der schwierigen Frage, bis zu welcher Höhe am Sommawalle der marine Tuss sich erhebt, ist von großer Wichtigskeit zur Entscheidung der Frage, ob bei Entstehung des Vesur-

gebirgs die hebung eine Rolle gespielt. Es ift hier felbstverftandlich nicht die Rede von jener allgemeinen Erhebung, welche — wie bie jungften Tertiärschichten beweisen - fast alle Ruften Staliens betroffen hat, sondern von einer lokalen Aufrichtung früher horizon= taler Schichten rings um ein Gentrum, bevor die vulfanischen Kräfte sich einen Durchbruch bahnten. Es ist wohl nicht unwahr= scheinlich, daß bei der Entstehung und im Laufe der Bilbung folder Bulfane wie Beiur und Metna eine Aufrichtung früher horizontaler Schichten um einen Mittelpunkt in bejdyränktem Mage stattgefunden hat: doch mag schon hier ausgesprochen werden, daß nicht nur die obere Salfte bes Comma mit ihren Comglomerat= schichten und Lavabanken, sondern auch die mächtigen Lagen von grauem trachptischem Tuffe durch vulkanischen Auswurf und Lava= erguß in ähnlicher Weise entstanden sind, wie wir noch heute wenngleich in geringeren Dimenfionen - Die vulfanischen Kräfte wirfend feben.

Nachdem einige Sahrzehnte durch ausgezeichnete Geologen Deutschlands und Fronkreichs die Ansicht aufgestellt und vertheidigt wurde, daß der Sommawall einer plöglichen Erhebung früher horizontaler Schichten seine Entstehung verdanke, hält man jetzt wieder dafür "wie man auch ehemals allgemein und ausschließend glaubte, daß die vulkanische Thätigkeit ausbauend durch Anhäufung von Schlacken und sich überlagernde neue Lavaschichten wirke" (Humboldt, Kosmus IV, 271).

Ein besonderes Interesse gewinnt der graue Tuff durch seine Einschlüsse von Kalkstein, Blöcke von Faust- bis fast Kopfgröße. Diese zuweilen magnesiareichen Kalkstücke haben eine gerundete Oberkläche, sie sind dicht oder halb krystallinisch, seltener marmorähnlich. Auch wasserhaltige Kalke und Dolomite sinden sich darunter. Diese Findlinge, von weißer, grauer, brauner, bläulicher, gelber, schwarzer Farbe, werden in Neapel zu allerlei Schmuck-

gegenständen verarbeitet und führen bei den Kunftlern feltsamer Beife den Namen Lava. Wenn die Kalkeinschluffe frostallinisch find, so pflegen zuweilen in der Grundmasse, häufiger in Drusen ober Sohlräumen ichon frustallifirte Mineralien ausgeschieden zu Ja es scheiden sich aus der Kalkmasse nicht selten · Gilicatmineralien fo zahlreich aus, daß diese ben größern i/nl/min Theil der Stude bilben. Neben benjenigen froftallreichen Blöden, deren Grundmaffe wesentlich Ralf ift, verdienen noch andere Mineralaggregate Erwähnung, beren berrichender Beftand= theil Sanidin-Feldspath ift. Beiderlei Arten von Findlingebloden find indeß durch Uebergange mit einander verbunden. Die genannten Blöcke find die berühmten "Auswürflinge bes Besuvs" ober richtiger ber Somma, da fie dem Tuffe des Sommaringes ange-Wo immer der graue Tuff rings um den Berg entblößt ift, finden sich die "Auswürflinge", und sie werden, namentlich wenn heftige Regenguffe fie aus ben loderen Tuffmaffen ausgemaschen haben, von den Mineralienhandlern zu Resina und Portici eifrig gesucht. Wie auch in andern Gebieten eine unscheinbare Bulle zuweilen einen ichonen und edlen Kern umichließt, fo verrath die Oberfläche der Sommablode gewöhnlich Nichts von den edlen Krnstallen, die ihr Innerce beherbergt, und welche den Besuv zu der reichsten Mineralfundstätte der Erde gemacht haben. Schlägt man jene Bomben auf, so enthüllt fich baufig eine ungeahnte Bracht schönfarbiger, glanzender, flachenreicher Rryftalle. Folgendes find die Besubmineralien:

Periklas, Zirkon, Spinell, Magneteisen, Olivin, Humit in seinen drei Typen, Wollastonit, Augit, Hornblende, Biotit, Granat, Beswian, Sarkolith, Mejonit und Mizzonit, Humboldtilith, Leucit, Nephelin, Sodalith, Haupn, Anorthit, Oligoklas, Sanidin, Orthit, Gismondin, Phillipsit, Titanit, Apatit, Kalkspath, Arragonit, Anhydrit, Flußspath; ferner kommen als Seltenheiten vor: Blende,

Bleiglang, Gijenties, Magnetfies, auch wird Graphit angegeben. - Die vesuvischen Blode führen bemnach zum Theil bieselben Mineralien, welche ben Contaft zwischen Granit und Spenit einer= feits und Kalkstein andrerseits bezeichnen und unter dem Namen der Contaftmineralien bekannt find. Bu benfelben geboren namentlich: Spinell, Sumit, Bollaftonit, Augit, Hornblende, Granat, Besuvian, Mejonit. Einige andere jener Mineralien erinnern an Mineralaggregate älterer Eruptivgesteine, namentlich bes Granits und des Spenits, nämlich: Birkon, Rephelin, Sodalith, Sanidin, Orthit, Titanit. Die Bomben des Besuvs bilden für den Besuv unter allen thätigen Bulfanen eine einzigartige Erscheinung, um so auffallender, wenn man die Armuth an mannichfachen und schönen Mineralien erwägt, welche für die Bulfane im Allgemei= nen darafteriftisch ift. Go bat ber machtige Metna feine Spur der bezeichnenden Besubmineralien geliefert. Wohl aber finden fich einige berfelben, wenngleich felten, im Albaner Gebirge bei Rom, bessen geologischer Bau abnlicher Art ift, wie ber bes Beiuv's.

Die mineralreichen Kalkblöcke können nicht im engeren Wortstinne vulkanische Erzenguisse sein, sie scheinen vielmehr umgewandelte Bruchstücke des Appennins, des großen italicnischen Kalkgebirgs, zu sein, welche durch die vulkanischen Eruptionen sind losserissen und verändert worden. Durch diese Auffassung erklärt es sich auch, daß jene Blöcke nur der ältern vulkanischen Thätigseit des Berges angehören und bei neueren Eruptionen nicht ausseschleubert worden sind. Wir können nämlich annehmen, daß die Spalten und Kanäle, auf welchen die Lava von Dämpsen geshoben, durch das Kalk-Grundgebirge emporsteigt, jeht geöffnet und gedahnt sind. Nur bei großen Eruptionen nach langer Ruhe, 3. B. bei dem Ausbruche, welcher Bompeji zerstörte, sind mit den vulkanischen Produkten auch zahlreiche kleine Kalkstücke ausgewors

fen worden. Bielleicht wurden in Folge jenes furchtbaren Husbruchseneue Spalten im Grundgebirge gesprengt und die zertrümmerten Bruchstücke ausgeschleubert. Bei den neueren Gruptionen sind Kalkauswürslinge große Seltenheiten.

In einer längst vergangenen Zeit war der Besu, oder sagen wir lieber Somma, ein riesiger Krater in trachttischem Tusse, ähnslich den phlegräischen Kratern. Der alte Sommakrater mochte von Wall zu Wall einen Durchmesser von 2½ Mgl. bei einer Höhe von etwa 600 m. besitzen. Die Bildung dieses gigantischen Ringgebirgs begann unkermeerisch, vollendete sich aber über der Wassersläche. Während nun in den phlegräischen Gesilden die vulkanische Thätigkeit mit dem Tussaubruch ihr Ende erreichte, trat sie am Besuv in eine neue Phase ein, innerhalb welcher der obere Kranz des Somma und später der Besurbegel entstand. Diese Thätigkeit des Feuerbergs wird auch durch eine Veränderung der Auswurfsmassen bezeichnet. Der Leucitophyr bildet, wie berreits erwähnt, die obere Sommabälste und den Besuv.

Der Leucitophyr, welchen man auch Besuvstein nennen könnte, ist ein graues bis schwarzes Gestein, in welchem, als nie sehlende, dem Auge sichtbare Gemengtheile, Leucit und Augit einzgehüllt sind; in geringerer Menge, meist nur für das bewassnete Auge wahrnehmbar, sinden sich: Feldspath (theils Plaginslas, theils Sanidin), Nephelin, Olivin, Glimmer, Magneteisen. Zu den vorzugsweise in den Poren und Zellen der Leucitophyre einiger Lavaströme auskrystallissirten Mineralien gehören namentlich Soda-lith und Eisenglanz. Sehr selten sind Hauyn, Granat, Apatit u. e. a.

Der Leucit frystallisirt im quadratischen Systeme. Seine überaus charafteristische Form, die Combination eines stumpfen quadratischen Oftasebers mit einem Dioktaseber, ist einem Körper des regulären Systems, dem Itositetrasber sehr ähnlich, wodurch

sich erklärt, daß der Leucit früher für ein regulär frystallistirendes Mineral gehalten wurde. Das Besuwmineral besteht aus 55 pC. Kieselsäure, 23,5 Thonerde, 21,5 Kali. Kein anderes Mineral enthält so viel Kali, diesen für die Begetation so wichtigen und namentlich das Wachsthum der Rebe so besördernden Stoff. Das Kali des Leucit und die Sonne Neapels erzeugen daher auf der schwarzen Erde des Bulkans den bekannten edlen Wein, die Lacrimae Christi. Der Leucit ist sast unschwarzen; damit hängt zusammen, das die Lava, wenn sie aus dem Krater hervordricht, bereits eine große Menge von Leuciten fertig gebildet umhüllt. Es sind weiße Körner von rundlicher ober der oben angegebenen polyedrischen Gestalt, welche in keiner Besudava vermist werden.

Der Augit, im monoflinen Spfteme froftallifirend, bilbet achtflächige Prismen, welche an ben Enden burch ein Paar von schiefen Flächen begrenzt werben. Riefelfaure, Kalt, Magnefia, Gifen, etwas Thonerde bilben feine Busammensetzung. Der Ralfgehalt bes Augits trägt wesentlich zur Fruchtbarkeit ber vesuvischen Bluren bei, fodaß in Gemeinschaft mit den Berftorungsprodutten bes Leucits die glücklichste Bodenmischung entsteht. Der Augit ift von dunkelaruner Karbe, bat eine doppelte Spaltbarkeit und ift in geringerer Menge als der Leucit vorhanden. Beide Gemengtheile werden nicht selten in wohlgeformten Arnstallen aus dem Rrater zusammen mit feiner Asche ausgeblasen. Es regnet zuweilen auf ben vesuvischen Gehängen Leucite und Augite. Beide Mineralien schwammen, bereits ausgeschieden, in der im Kraterschlunde aufund niederwallenden Lava. Dampfe zerftauben die fluffige Maffe zu unfühlbarem Afchenstaube, welcher weithin den himmel verfinftert, mabrend die Kryftalle in größerer Nabe niederfallen. Die andern Lavamineralien find theils seltener, theils nur mit bewaffnetem Auge erfennbar. Das Magneteisen verrath fich burch bie Einwirfung des Gefteins auf die Magnetnadel. Keinem vulfanischen

Gesteine sehlt Magneteisen, welches nach Zerstörung des Gesteins durch atmosphärische Einflüsse als ein metallischer Sand zurückbleibt.

Bahrend die genannten Mineralien die Grundmaffe des Leucitgesteins konstituiren, findet fich ber Sobalith vorzugsweise in den Poren besselben. Diese Boren, welche der Lava oft ein schwammähnliches Gefüge geben, haben ihren Ursprung in der Entwickelung von Gafen und Dampfen in dem feurigfluffigen und aus bem Schmelgfluß erftarrenben Befteine. Mo wir ein poroses oder gar schlackiges Gefüge bei einem Gesteine beobachten, wissen wir, daß Dampfe bei der Entstehung desselben eine Rolle gespielt. Die Mineralien, welche die Innenwände der Lavahohl= räume befleiden und zieren, find gleichfalls unter Vermittlung von Dampfen entstanden. Der Sodalith bilbet regulare Dobefaeber, welche als Zwillingsfrystalle nicht felten zu langen Prismen verlängert find, und ift eine Berbindung von Riefelfäure, Thonerde, Natron und Chlornatrium. In den Poren des falireichen Besubgesteins finden wir demnach ein an Natron und an Chlornatrium reiches Mineral durch Vermittlung vulfanischer Dampfe gebildet. Dieser Natriumgehalt, welcher bem Lavamagma an sich ursprünglich nicht zufommt, ist mit höchster Wahrscheinlichkeit auf ben Salzgehalt bes Meerwaffers gurudguführen. Wenn wir feben, bag Meeresnähe eine nothwendige Bedingung vulfanischer Thatigkeit ift, wenn wir beobachten, daß die Kraterrander und der Gipfel bes Bulfans zuweilen weiß von Seejalz ift, welches mit Baffer= dämpfen dorthin geführt wird, so fann es gewiß nicht befremden, daß auch in die Silicatmasse der Lava selbst das Chlornatrium, welcher ursprünglich dem Meere angehörte, zu neuen Verbindungen eintritt. Die Bildungen bes Feners und bes Waffers find in ber vulfanischen Thätigfeit weit inniger und untrennbarer verbunden, als man nach theoretischen Voraussetzungen glauben könnte. —

Den Poren der Lava gehört auch der Gisenglang (Gisenorph) an. Die Zellen ber Lava, die Fumarolenspalten, die kaminartigen Schlünde überfleiben fich mit Gifenglang von metallglangenber, schwarzer ober stahlblauer Farbe. Wie ist das Gisenoryd mit Dämpfen und als Dampf aus der unterirdischen Tiefe an jene Orte geführt worden? Nicht als Eisenornd, sondern als Eisen= chlorid, welches fich mit den Dampfen des Waffers zerfette zu Eisenornd und Chlorwasserstofffaure, von benen das erstere sich in zierlichsten Kryftallen niederschlug, mahrend die Saure von ben Kumaroleit ausgehaucht wird. Auch bas Gifenchlorid beweift bemnach die Einwirkung des Meeres und feines Salzes auf die feurige Kluth der Tiefe. So weist Alles darauf bin, daß die Salzfluth zu den Stätten des unterirdiiden Reuers Butritt bat, daß das Baffer in Folge feiner Mengung mit Feuer, Die Bulfane erzeugt. Das vesuvische Leucitgestein ist demnach feineswegs eine jo ein= fache und gleichartige Bildung, wie man wohl glaubte. Die Lavaströme der thätigen Bulkane, diese letten Nachzügler der früher gewaltigeren Erzeugnisse bes Bulfanismus, enthalten noch ungelöfte Probleme für Geologie und Mineralogie. Bir feben die Lava aus dem Krater bervorbrechen und die Keuermaffe gu einem Gefteine erftarren. Bon bem verbreiteten Irthum befangen, daß wir versteben, mas sich vor unsern Augen bildet, glauben wir die Bildung des Lavafels zu verfteben. In der That find wir indeß von einer solchen Ginsicht noch weit entfernt. Die Lava, wenn fie in gabem ichwerem Strome, fast lautlos aus den Spalten ausfließt, enthält ichon fertig gebilbete Arnftalle. Gie erftarrt mehr und mehr, treibt Schollen wie ein Gisftrom. Das ftille Aluthen der Lava bei ihrem Austritt fteht in feltsamem Contraft zu dem Poltern und Lärmen, welches der Strom in feinem Fortschreiten und nabe seinem Ende erzeugt. Endlich wird er zu einem wilden Saufwerke, zu einem Sügelzuge von glühenden Fel8= blöcken, welche durch eine unsichtbare Kraft vorwärts gestoßen und gerollt werden. Es ist nicht etwa eine einfache Erstarrung homogenen Magmas; es sind gleichzeitig Dämpse und Gase thätig, es sinden chemische Processe statt. Die Feuergluth schwindet allmälig, aber indem die Masse erstarrt und krystallisiert, wird auch wieder Wärme frei; und die chemischen Processe können lange fortdauern, nachdem an der Obersläche eines mächtigen Stroms Alles starr und scheinbar todt ist.

Das äußere Ansehen des vesuvischen Leucitgesteins ist recht verschieden, theils bicht und bem blogen Auge homogen erscheinend, theils porphyrartig durch ausgeschiedene Kryftalle, theils porose Lava, bald vulkanischer Sand und feinster Aschenstaub. Die chemische und mineralogische Constitution dieser verschiedenen Varietaten bleibt weientlich gleich. 8) Jenes wechselnde außere Ansehen rührt von den verschiedenen Bedingungen ber, unter benen bas Geftein erstarrte. Laftet ein großer Druck auf der erstarrenden Lava, fo nimmt das Geftein ein geschloffenes Gefüge an, in dem Mage wie ber Druck abnimmt, entwickeln fich aus bem Magma Gafe und Dampfe, welche die Lava poros machen ober gar ichaumig aufblaben. So geschieht es, daß die tieferen Schichten eines machti= gen Lavaftroms aus geschloffenem, die Oberfläche aus schlackigem Gefteine bestehen. - Lernen wir nun, in welcher Beise aus Leucitgestein der Sommaabsturz gegen das Atrio und der Bejuvfegel aufgebaut find. Der Felstranz, welcher gegen Nord bas Atrio umringt, bietet eines der merkwürdigften und imponirendsten Profile dar. Die etwa 300 m. hobe gebogene Bergwand besteht aus zahllos wechselnden Schichten von Lavaconglomeraten und Lavabanken. Die letteren zeigen ein festes, nicht schlacfiges Gefüge, die Blode der Conglomerate scheinen glübend über einander geschleudert und gleichsam an einander geschweifit zu sein. machtige Spftem von Banken fentt fich gegen bie Peripherie, (670)

annähernd parallel dem äußern, weniger fteilen Gehänge bes Somma fich neigend. So ericbeint ber gange Compler von Banfen in den Steilmanden des Atrio mit horizontalen Profillinien. Die ebenen Linien werden nun hundertfach durchbrochen von Lavagangen, welche vom Boben des Atrio gegen die Kelszinnen empor-Ihre Mächtigkeit schwankt zwischen ! und 5 m.; sie steigen sentrecht ober steil empor, frümmen, verzweigen sich zuweilen. senden auch wohl horizontale, zwischen den Conglomeraten sich auskeilende Seitenzweige aus. Ginige biefer Bange burchbrechen die ganze Sobe ber Sommawand, andere keilen fich nach oben aus, andere wieder scheinen sich sowohl nach oben als auch nach unten auszufeilen. Diese find die berühmten Sommagange, lava= erfüllte Spalten. So erblicken wir in ber Sommamand bie Spuren von hundert Eruptionen, ja es fann fein 3meifel bleiben. daß diefer Bergring durch hundert Ausbrüche allmälig ift aufgebaut worden. Fast jede Eruption spaltet ben Mantel bes Eruptionsfegels, Lava bringt in ben Rif und bricht als Strom bervor. Die in der Spalte erftarrende Lava bilbet einen Bang, eine Lavamauer, welche durch die Conglomerate emporfteigt. Auch der jett thatige Besuvkegel erzeugt Spalten und Gange, wie bieselben an ber Comma in einziger Beife ber Beobachtung offenliegen. Ronnten wir den Besupfegel zerschneiden, so wurden wir ihn aus Banken fefter Lava und Conglomeraten gebildet feben, gang bem Somma ähnlich. Bei ber Bildung neuerer großer Gipfelfrater hat man in der That mehrfach ichon Gelegenheit gehabt diefen Bau des eigentlichen Besuvkegels zu beobachten. Somma ift also ein gewaltiger Krater, in ahnlicher Beise gebildet, wie die thätigen Rraterkegel fich aufgebaut haben, nicht aber burd plötliche Erbebung früher horizontaler Schichten, von welcher in ber heutigen vulfanischen Thatiafeit fein Beisviel befannt ift. Auch Lavastrome find bem jett erloschenen große Sommafrater entflossen; benn bie Laven, welche bei Somma, Ottajano, Pompeji in gewisser Tiefe bekannt sind, können wohl nur als Somma-Ströme gedeutet werden. 9)

Bon Lavaströmen ift die gange Gudseite des Besuvgebirges überflutbet und von Afchenmassen bedeckt. Auf dem steilen Eruptionsfegel felbst hinterläßt ber Strom nur lose rollende Schlacken und Lavafeten. Erft wenn berfelbe das Atrio ober bie Biane erreicht hat, bildet er auf der weniger geneigten Unterlage eine zusammenhängende, wenngleich an der Oberfläche gewöhnlich noch sehr zerrissene und zerbrochene Masse. Es ist recht schwierig mit Worten eine Vorstellung von der Oberfläche eines Lavastroms zu geben, so fremd= und eigenartig ist dieselbe von allem, mas fich sonst der Bahrnehmung darbietet. Die Unebenheit des Bodens, die überaus große Babfluffigkeit der Maffe, das nicht ftetige, fon= bern intermittirende Aließen des Teuerstroms bedingen, daß die Oberfläche ein unaussprechlich raubes und wildes Relief darbietet. Die merkwürdigste Lava in Bezug auf ihre Oberflache ift der Strom von 1858, welcher am fühmestlichen Ruße des Eruptions= fegels hervorquoll. In einer Breite von 1000 m. ftromt diese schwarze Lava am Observatorium vorbei, fturzt dann in den Fosso grande hingb, jene Schlucht über 50 m. anfüllend. Die abschreckende Felsfläche thurmt sich zu Hügeln bis zu 10, 20 m. Sohe auf. Diese erheblichen Niveaudifferenzen erklaren fich durch die Thatsache, daß der Feuerstrom dieses Ausbruchs intermittirend floß und über bereits erftarrten Maffen neue fich anbauften. Die erstaunliche Mächtigkeit dieser Lava von 1858 hat die Fumarolen= thätigkeit ungewöhnlich lange genährt. Noch nach 10 Jahren ftiegen Dampfquellen an einzelnen Stellen bes Stroms auf, nament= lich wo derfelbe im Fosso grande jene ungeheure Mächtigkeit besitzt. Die Oberfläche des Stroms von 1858 ist glanzend ichwarz, nicht in Blode zerfallen, wie die meiften vesuvischen Strome, sondern eine (672)

zusammenhängende, geschlossene Daffe. Ihr Relief oder ihre Stulptur weist zweierlei vericbiedene Kormen auf. Die eine vorherrschende ahnelt gefrosartigen Massen, ja man konnte sie ben Gehirnwindungen vergleichen; zuweilen glaubt man auch ein Burzelwerf von Riesenbäumen zu erblicken. Die andere, untergeordnet erscheinende Erstarrungeform find Bander oder verlängerte Blatten, welche zwischen jenen gefrößartigen Massen bingieben, und mit zahlreichen Querfalten gleichwie mit einem garten Wellengefräusel bedectt find. Diese gefräuselten Banber find fleine gleichsam sekundare Lavaergusse, welche durch Rachschub der Teuermasse aus der bereits gefrösartig erstarrten Oberflache herausgepreßt wurden. Der Strom von 1858 ift in der That Fremdartigfte, mas man in Bezug auf Relief bes Bobens erblicken Diese Lava fonnte man nach ihrer bochst charafteriftischen Dberfläche wohl "Gefröslava" nennen (ein Name der bezeichnender zu sein scheint, als der von Grn. Dr. Beim gebrauchte Name "Fladenlava"). Die meisten Lavaströme bes Besund tragen indeft einen andern Charafter: sie zerfallen beim Erstarren an ihrer Dberflache zu einem mahren Felsenmeer, einem Saufwert von Lavablöden. Dieje Lava (welche mir "Blodlava" nennen fonnen) foll eine weit größere Menge von Dampfen aushauchen, auch foll die Blocklava unmittelbar aus bem Fluffigen in den festen Buftand übergeben, während die erftarrende Gefröslava langere Beit in einem gahfluffigen Buftande verharrt. Auf diese Verschiedenheit ber Bejuvlaven machte zuerst Palmieri aufmerksam. Alb. Beim bestätigte und erweiterte vor Rurgem jene Angaben.

Wie fast alle Bulfane, so zeigt auch der Besuv einen dreissachen Zustand, Ruhe, vorbereitende Thätigkeit und Eruption. Die Ruhe oder der Schlummer eines Bulkans ist fast nie so vollskommen, daß das in der Tiefe verborgene Feuer sich nicht durch Aushauchung von Dämpfen oder erhöhte Temperatur des Kraters

zu erfennen gabe. Die Dampfe bestehen vorherrschend aus Baffer. Der leichte weiße Dampf, ber vom Bulfan auf= steigt, löst sich entweder in der Atmosphäre auf oder gestaltet sich zu einer Wolke, welche fich in Nichts von ben gewöhnlichen Streifenwolfen unterscheidet. Im Buftande der Rube ift ber Bulfan wesentlich eine Dampfquelle und wenn er reichliche Dampfe aushaucht ein Bolfenerzeuger. Selbst erloschene Feuerberge ober folde, welche wenigstens feit Menschengebenten feine Ausbruche gehabt, athmen an ihren Behangen ober aus ihrem Gipfel fcmell fich auflösende Dampfe aus. An falten Morgen dampft bas weftliche Gehange bes Epomeo auf Ifchia an vielen Stellen, ben fog. Stufe. Reichlicher noch bampft ber Gipfel von Pantellaria, von beffen Bulfanen bie Geschichte feine Eruption berichtet. Auf der wafferarmen Infel werden nach Fr. Soffmann's Mittheilung, burch vorgelegtes Strauchwerk, Die Dampfe condenfirt. Go merben bort die Ziegen burch vulfanisches Wasser getrankt. schöneres Schauspiel als der Aetnagipfel von Nicolosi gesehen, wenn die Schneeppramide noch im Schatten ruht, und ichon die bem gewaltigen Gipfelfrater entsteigenden Dampfmaffen von der aufgebenden Sonne geröthet werden.

Nicht auf Wasserdampse allein beschränken sich die Aushauchungen der schlummernden Bulkane; auch Schweselwasserists, welches sich in zierlichen Krystallen auf den Spaltenwänden condensirt. Die Solfatara bietet das ausgezeichnetste Beispiel eines seit vielen Jahrhunderten sortdauernden schlummernden Zustandes der vulkanischen Thätigkeit. Unter allen phlegrässchen Kratern ist es allein die Solfatara, welche noch ein Athmen des vulkanischen Lebens verräth. Die Dämpse brausen aus den Felsenspalten hervor, wahrscheinlich seit

zwei Sahrtausenden, unbeeinflußt durch den Zustand des Vesuvs, unberührt durch die Eruption des Monte Nuovo.

Die schwache ober vorbereitende Thätigkeit des Besuvs dauert zuweilen Jahre lang, unterbrochen durch Zeiten der Ruhe und absichließend mit großen Außbrüchen. Diesen Zustand, welcher gestattet, gesahrlos dem lavaerfüllten Schlunde und dem Schlackenwurf zu nahen, zeigte der Bulkan sehr schön im Frühjahr 1871. Es hatte sich in der Nacht vom 12. zum 13. Jan. hoch oben auf der nördlichen Seite und nur etwa 65 m. unter dem Gipfel des Regels ein neuer Durchbruch gebildet. Mehrere kolossale Lavafelsen waren aufgerichtet worden und umstanden gleich Thürmen die Bocca, welche durch die ausgeschleuberten Schlacken allmälig jene Lavathürme begrub und über denselben einen etwa 30 m. hohen spiten Schlackenkegel aufwarf.

Als wir, Brof. Sug, Dr. Theod. Juche und der Berf., uns zu Anfang April 1871 jener Bocca näherten, erblickten wir das eigenthümliche Schaufpiel ber in schnellem Rythmus in die Luft geschleuberten glühenden Schlacken. Wir nahmen unsern Stand unmittelbar auf bem fteil abstürzenden Kraterrande, beffen Tiefe, mit Dampf erfüllt, und noch unfichtbar war. Aus biefer Tiefe geschahen die fich schnell (b. h. etwa alle 6 bis 8 Sefunden) fol= genden Schlackenwürfe, welches ichone Schauspiel wir nun in nächster Rabe beobachten fonnten. Es ertonten in der dem Auge noch verbüllten Tiefe eine ober mehrere Detonationen, benen bellere, knatternde Tone folgten. Dann ftieg jogleich eine Garbe roth= glühender Schlackenfeten empor, 20 bis 60 m. hoch, welche ichon im Aluge zu erstarren beginnend, theils in den Krater, theils auf bessen Rand und äußere Abhange dumpf schlagend und flirrend Recht eigenthümlich ift die Wurfbewegung biefer niederfielen. mehr ober weniger scheibenformigen Lavafeten. Im Fluge beginnen sie zu erstarren und frummen sich dabei an ihren Ranbern. VIII. 185. (675)

Die Beranderung ihrer Geftalt und die Berlegung des Schwerpunkts des Projektils bringt eine ftetige unregelmäßige Abweichung ber parabolischen Burfrichtung bervor. Einzelne stärkere Erplosionen warfen ihre Geschoffe bis zu uns. Wir saben bieselben fich brebend und wirbelnd über unferen Röpfen, dann bicht neben und zwischen uns nieberfallend. So lange biefe Schlacken nicht allzu bicht fallen (was fich übrigens von Minute zu Minute andert), kann man einer etwaigen Gefahr leicht entgeben. Nur barf man fich nicht abwenden und buden, fondern muß aufrecht den Kall der Schladen mit dem Blick verfolgen. Sie fallen nämlich bei ihrer porosen. zuweilen fast schaumigen Beschaffenheit gleichsam tangend berab, fodaß man Zeit hat ihnen auszuweichen. Bei ihrem Niederfalle find die Brojectile noch weich, wir konnten Mungen in dieselben drücken. Solche redende Beweise für die plastische Beschaffenheit ber Auswürflinge bilden eine jener kleinen Induftrien ber Befuv-Nachbem wir einige Minuten bem ichonen Schauspiele ber glübenden Schlackengarben zugeschaut, verjagte ber Wind ben die Rratertiefe verhüllenden Dampf und wir konnten bas einzige Schauspiel eines arbeitenden Kraters vollkommen deutlich beobach-Bunachst wurden wir gewahr, daß wir in unmittelbarer Rabe, wenige Schritte fern von ber mit fenfrechter, ja fogar etwas überhängender Boschung eingesenkten Kraterhöhlung uns befanden. Es umftanden uns die drei erwähnten Felfenzinfen, deren bochfter etwa 20 m. hoch sein mochte. Diese Felsen boten einen seltsamen, ichwer zu beschreibenden Anblick bar; fie waren auf der dem Schlunde zugewandten Seite über und über mit anklebenden Lavafeten von rother bis rothlichgelber Farbe beworfen. Aus gahl= losen Riffen und Spalten sowohl der Felsen als der Schlacken= maffen ftiegen Fumarolen auf. Diefelben beftanden lediglich aus Basserbampf. An einigen wenigen Bunften bemerften wir Chlormasserstoff und schweflige Saure. Die Tiefe ber sich vor uns (676)

öffnenden Bohlung schätten wir zu 12 bis 15 m. und ihren Durch= meffer zu 45 m. Die Abstürze ber Sohlung maren ganglich mit Lavazapfen, zum Theil von tropffteinartiger Korm behangen und befleidet und gewannen badurch ein außerft feltsames Ansehen. Der Rand der Kraterhöhlung bestand burchaus aus Schladen. nicht rollend sondern ziemlich fest mit einander verbunden, da fie niederfallend etwas zusammenbacken. Tropbem verriethen Riffe und Spalten längs des überhängenden Randes, daß einzelne Theile in die Tiefe zu ffurgen drohten. - und mahnten gur Borficht; benn ein Fall in jene Söhlung ware ichneller Feuertob gewesen. Der Boben des Feuerfessels mar fast eben und bilbete eine gang flache konvere Bölbung, in deren Mitte sich der innere Eruptions= fegel aufgebaut hatte und fortwährend erhöhte. Ueber ber innern Rraterfläche erhob sich ber kleine schlackenwerfende Regel an jenem Tage 6 bis 8 m., erreichte bemnach den Rand der äußern Söhlung, auf welchem wir ftanden, nicht, sondern blieb 6 bis 7 m. unter demselben. Jener fleine Eruptionsfegel trug den eigentlichen Keuerschlund von etwas unregelmäßig polygonaler Form und einem in den verschiedenen Richtungen wechselnden Durchmesser von 2 bis 3 m. 15 m. von bem Rrater entfernt stebend, saben wir in demselben die glühend flüffige Lava wallen und brobeln. Alle 6 bis 8 Sekunden hob sich das Niveau des flüssigen Feuers um etwa 1 m. und schwoll bis fast zum Rande auf. Dann stiegen alsbald fopfgroße Blasen von Wasserdampf mit dumpfem Schalle auf und die gewaltig gabe Masse gerieth in eine Art siedender Bewegung. Blasen zerplatten und Stude ihrer Schalen flogen auf und bildeten jene oben erwähnten Schlackenfeten. Buweilen verzögerte fich um ein Beniges die wallende Eruption, bann folgte ftets ein Die brobelnbe Maffe ichien bann in stärkerer Barornsmus. schwerem Anschlage ben Ressel sprengen zu wollen. Wir glaubten nach einer solchen heftigeren Eruption ben Regel gespalten und in die Feuermaffe bes unten fich erweiternden Beerbes zu bliden. Doch stellte sich diese Auffassung bald als ein Irrthum beraus. indem der Reuerstreif fein Rift, sondern ein schmaler Lavastrom war, welcher nach heftigem Aufwallen der Lava über den Rand getreten, den Boden der größeren Sohlung erhöhte. 10) Bahrend in dieser Beise, fast ohne Unterlag, die fleine Bocca thatig mar, tonten von Beit zu Beit bumpfe Donnerichlage vom Gipfelfrater berüber. Der größere Theil des äußern Abhangs deffelben mar wie beschneit - von Chlornatrium. Augenscheinlicher und überzeugender konnte fich die innige Beziehung zwischen dem Meere und der vulkanischen Thätigkeit nicht offenbaren. Es war das Baffer des nahen Meeres, welches in Dampfform bem Bultan entstieg und bei seiner Verflüchtigung auf den nur mäßig warmen Afchenebenen feinen Salzgehalt zurückließ. Könnten wir boch mit berselben Sicherheit, mit welcher wir diese Thatsache erfennen, auch bas große Problem lofen, in welcher Beise bas ruhig fluthende Meer fein Baffer ben geschmolzenen Maffen ber Tiefe guführt, Dieselben hebt und herausschleudert, unter welchen naberen Bedingungen Baffer und Feuer fich begegnen und mengen.

Während jene spitze Bocca, der Lavathurm, in der geschilderten Weise thätig war, warsen die großen Gipfelkrater in ihren Parorysmen alternirend, glühende Steinblöcke aus. Es waren dies weit gefährlichere Projektile als die Schlacken der Bocca. Auf dem Gipfelplateau stehend, genossen wir das selksam grausige Schauspiel der Steineruptionen. Minutenlang dauerte der prasselnde Auswurf mit Pausen von nur wenigen Sekunden, so daß die niederfallenden Steine mit den aufsliegenden zusammenschlugen. Unbeschreiblich war in dieser Nähe der betäubende, wahrhaft grausige Lärm, welchen der Krater vor sedem Wurf ertönen ließ. Es war ein dämonisches Gebrüll, begleitet vom Zischen des Dampses, dem Niedersallen und Zusammenstoßen Tausender von Steinen, welche

au Boben von 30, 60 ja bis zu 80 m. aufflogen. Sie fielen fast alle auf bas fübliche Gehange bes innern Kraters nieder, welches unmittelbar zum Rraterichlunde fich binabsenfte. Go hatte es ben Anschein, als ob dies südliche Gebange in rutschender Bewegung fei und die rollenden Steine und Kelsblocke den Schlund zu verftopfen im Begriffe ftanden. Aber ber Schlund dulbete die Steine nicht; so viele auch hineinrollten, so viele spie und schleuberte er wieder aus und hielt seinen Schlot frei burch ben gischend heraus fahrenden Dampf. Da rollt und gleitet in Folge ber gewaltigen Steinwürfe eine gange Rlache bes Gehanges in ben Schlund hinab und verftopft ihn. Der finnbetaubende Larm weicht ploklich einer Todtenstille. Unfer Blid ichweift in dem weiten, oben, entseklichen Krater umber, beffen Ball ringeum den Horizont begrenzend, feinen Blick auf das Meer, auf Neapel, auf die Berge gestattet. Nichts erinnert an Italien, Nichts an Die geschmudte und belebte Erde. Die Luft um uns, erhitt durch zahlreiche beiße Gasquellen, zittert und verzerrt die wilde Felsumgebung mit' ihren grellen gel= ben und gelbrothen Farben. Ginige blaulich weiße Dampfwölfchen, welche an verschiedenen Stellen des großen Rraters fich erheben. laffen benselben noch umfangreicher erscheinen, als er wirklich ift. Buweilen muffen wir ben Athem anhalten, wenn die schweflige Saure allzustart ber Luft fich beimengt. Roch dauert die Stille: der Führer will fliehen: es konne auch der vordere, dicht vor uns liegende Schlund plöglich fteineschleubernd fich aufthun. Da, etwa eine Minute nach jener Berschüttung, beginnt es in ber Tiefe furchtbar zu donnern, anhaltendes Gebrull, mit beftigen Donnerichlägen gemischt — und hinaus flogen mit schrecklicher Gewalt. bichter und höher als zuvor, Steine und Felsen, und mit ihnen, wie aus einem Bentile, gischend der Wasserdampf. Nun begannen wieder für eine Beit lang die früheren Steinmurfe. Erwähnenswerth möchte es noch sein, daß bei jener stärkeren durch heftige

Dampfentwicklung bewirkten Eruption jeder der größeren Steine gleichsam einen Dampfstreifen nach sich zog. Da die Steine in Folge ihres Zusammenschlagens oft plöglich ihre Bahnrichtung anderten, so bildeten einzelne Dampfschweise gebrochene Linien.

In dieser Weise dauerte bald stärker bald schwächer diese vorbereitende Thätigkeit des Berges mahrend des Jahres 1871 und der erften Monate des Jahres 1872. Nie war der Gipfel von Dampfen frei, in welche fich zuweilen dunkle Afchenmaffen mifchten. Der nachtliche Feuerschein machte ben Besuv zum weitsicht= barften Leuchtthurm. Die thurmförmige Bocca fuhr fort Schlacken und fleine Lavaftrome, die großen Gipfelfrater Steine auszuschleubern. Schon glaubte man in Neapel, daß ber Bulfan feinen früheren Charafter andern und, gleich bem Feuerberge Stromboli, eine dauernde aber schwache Thätigkeit annehmen wurde. gab sich ber hoffmung bin, daß die jahrelang geöffnete Bocca, "bas geöffnete Bentil für bie gespannten Dampfe", eine Sicherung bote gegen heftige Eruptionen, gegen eine Erplosion des mit Lava= fluthen und gespannten Dämpfen erfüllten unterirdischen Sohlraums. Die große Ratastrophe 11) vom 26. April 1872 sollte in= den die Bewohner Neapels und der Besungefilde schrecklich belehren, baß bisher weber lange Erfahrung noch Wiffenschaft die Gefete ber vulkanischen Eruptionen erforscht haben.

Am 22. April leuchtete die spitze Bocca, welche nun schon 16 Monate ununterbrochen thatig war, mit intensivem Lichte, schmale Feuerbänder zogen sich vom Gipfel herab, um im Atrio zu enden. Offenbar war der Besuv in einem erregten Zustande. Am 23sten sah der Berf. in der Bocca das flüssige Feuer wogen. Ungeheure Dampfmassen stiegen auf und wälzten sich gleich Baumwollenballen in der blauen Luft. Die Gipfeltrater schleuderten glühende Steine, Schlacken und Asche aus. Das ganze Schaufpiel erinnerte an den Zustand des Berges vor einem Jahre;

(680)

nichts ließ ahnen, daß in den nächsten Tagen eine der gewaltig= ften Eruptionen bevorftand. Am 24 ften mar Dr. Beim in Befellichaft bes Brof. Guiscarbi im Atrio an bem Steilabsturze ber Somma. Die Bocca und ein neugebilbeter Schlund marfen Steine bis zu einer Sohe von 120 m. empor. Das Praffeln ber nieberfturgenden Blode murbe bis im Atrio gehört. Den Steinen folgte bald der Auswurf flüssiger Lavamassen in Teten und Kladen unter ftokendem, fturmwindartigem Braufen, welch letteres, burch ben aus bem Schlot fich entwindenden Dampf erzeugt, den Schall der Detonationen übertonte. Um Nachmittage des 24 ften entstand eine fleine Spalte auf ber Beftfeite bes Gipfelplateaus, aus welcher ein Lavastrom sich ergoß. Mit großem Muth stieg Dr. Beim hinauf bis zur Afchenflache, während bie Lava bicht an feiner Seite floß. "Gine bichte Dampfwolke ftieg von ihrer Dberflache auf; fie trennte fich beim Erstarren in gabllose Blode, die mit einem Geräusch, vergleichbar einem Wafferfall und dem Klirren von Glasscherben, über bas vorrückende Ende berunterraffelten und von der glübenden Maffe aufs Neue überwälzt wurden. Manche noch glühende Blode polterten in großen Gaten bem Strome voran über ben steilen Regel neben uns hinunter." "Die spite Bocca und ber neuentstandene Rrater tobten immer wilder, Die Wurfhöhe ihrer großen Geschosse stieg über 200 m. Das weiße Licht bes Vollmonds beleuchtete ben tobenden Berg." So fprengte die Bocca, "der Lavathurm" des Januar 1871, ihre Spite weg. Nach dieser erhöhten Thatigfeit am 24ften ichien ber Berg fich wieder zu beruhigen; ach, es mar nur die Rube, welche einer er= neuten ungeheuren Kraftaußerung voranging.

Biele Menschen waren am späten Abend des 25sten mit Fackeln am Observatorium vorbei ins Atrio gezogen, um die kleinen Lavaströme und ihre rothe Gluth, die Felsen der Somma beleuchtet vom weißen Mondlicht, zu bewundern. Man erblickte von Neapel die beweglichen Fackellichter noch lange nach Mitternacht. Für manche jener nächtlichen Banderer sollte Vesur und Somma und die fließende Lava das letzte irdische Schauspiel sein.

Um frühen Morgen bes 26 ften fühlte man in Reapel ein ununterbrochenes Beben ber Erbe, man borte, bald ftarfer balb schwächer, ein bumpfes unterirdisches Donnern. Es fam vom Mle Blide mandten fich borthin. Bom Gipfel bes Bulfans erhob fich in den blauen Simmel eine ungeheure Dampf= fäule, aus wogenden, ballenden Dampfmaffen gebildet. 5000 m. hoch (nach Dr. Beim). Um Morgen war die Saule weiß, fast ohne Afchen; im Laufe bes Tages mischten sich Aschenmassen ben Dampfen bei, sodaß die gigantische Saule in ihrer untern Salfte fast vollkommen schwarz erschien. Bas war geschehen in bieser Unglücksnacht? — Der Besuvkegel war etwa um halb 4 Uhr Morgens vom Gipfel in nordnordwestlicher Richtung bis binab zum Atrio gespalten. Eine fleinere Spalte zog fich vom Gipfel bis etwa zur halben Sobe bes Regels in führeftlicher Richtung binab. Die große nördliche Spaltenschlucht ift nach ben Untersuchungen Beim's nicht etwa ein Ginfturz - sondern ein Erplosionsthal. Wie auf bem Gipfel zwei neue große Krater ausgeblafen murben, fo auch murbe am fteilen nördlichen Abfturg eine fraterahnliche Schlucht ausgesprengt. Die weggesprengten Maffen, zuweilen über 3 m. große Blöcke, haben sich zu 50 bis 100 m. hohen flachen hügeln aufgethurmt, welche sich vom Atrio gegen die Schlucht Iehnen. Bu ber genannten Stunde brach unter gleichzeitiger fehr erhöhter Thätigkeit ber beiben Gipfelfrater eine machtige Lava am Fuße der Spaltenschlucht hervor, bahnte fich, in mehrere Arme getheilt, einen Weg durch die Trummerhugel, drang ichnell vor bis zur Wand bes Atrio und bebeckte ben ganzen westlichen Theil beffelben im Durchschnitt etwa 6 m. hoch. Die Ratastrophe. beren Hauptzüge oben angebeutet find, trat so plötlich ein, wie man es (682)

fich von feiner ber früheren Eruptionen entfinnt. Die Menschen, welche gekommen waren ein schönes gefahrloses Feuerwerk des Bulfans zu bewundern, wurden von Steinen und glübenden Schlackenmaffen überschüttet, von Lavaströmen erreicht, umfluthet, verbrannt. Um frühften Morgen schon trug man schrecklich verftummelte Leichen und Berbrannte nach dem Observatorium, wo Balmieri's Gehülfe, der Priefter Diego Franco, die Sterbenden mit ben Tröftungen ber Religion verfah. - Gegen 8 Uhr Morgens mar bie Lavafluth bis zur Crocella, dem öftlichen Ende des Obfervatorium hügels vorgedrungen. Sier theilte fich die Feuermaffe, indem ein Arm über den oberen Theil der Laven von 1858 fortschreitend, sich gegen Torre del Greco wandte, doch an der Grenze der bebauten Aluren in 420 m. Sobe ftillstand. Gin anderer Stromarm malzte fich in die Betrana-Schlucht, nördlich des Observatoriums, ber Spur bes Leuerstroms von 1855 folgend. Genau wie dieser lettere Strom, theilte fich auch die neue Lava am untern Ende der Betrana = Schlucht in zwei Arme: der eine manbte fich in die Schlucht Karaone, floß zwischen ben Städten San Sebaftiano und Massa di Somma hindurch, diese unmittelbar an einander schließenden Orte theilweise zerftorend und brang bis in die Nähe von La Cercola vor. Der andere Arm floß genau gegen West, in der Richtung auf S. Giorgio a Cremano. Diese Lava war die mächtigfte, fie endete wenig öftlich des genannten Städt= chens. Am Abende bes 27 ften ftanden alle biefe Stromarme ftill. Außer den genannten Laven, welche sämmtlich im Atrio außgeflossen, brach eine andere aus jener Spalte aus, welche vom Gipfel gegen Sudweft ben oberen Bergkegel zerriffen hatte. Diefer kleinere Strom nahm feinen Lauf gegen Camaldoli, erftarrte indeß ichon am Abende bes 26 ften in einer Meereshohe von 400 m.

Eine merkwürdige, früher nie in gleicher Weise gesehene Erscheinung stellte sich am Nachmittag des 26sten den Neapolitanern dar. Man glaubte zu brei verschiebenen Malen, daß eine Bocca, ein Eruptionsschlund fich in ber Betrana Schlucht, d. h. auf altem Sommagrunde, aufgethan habe. Diese Ausbruche bauerten 15 bis 20 Minuten; ihre Schlacken= und Aschenwurfe erhoben fich minde= ftens 300 m. Die erste jener Eruptionen erschien um 124 Uhr im obern Theil der Betrana Schlucht, die zweite um 14 Uhr unter dem Hügel Apicella, wo der Lavastrom sich theilte, die dritte brach in ber Nähe des Observatoriums hervor. Als man von Neapel aus diese letztere eine hohe Saule von Projektilen und gewaltige Aschen= maffen ausschleubernd fab. mabnte man bas Observatorium, wo Palmieri und seine Gehülfen weilten, vernichtet. Die unerhörte Thatsache, daß der Sommawall von der Eruption durchbrochen fei, erfüllte Reapel mit Schrecken. Die Ansicht Taf. II., welche ben Feuerberg im Augenblick seines hochsten Parorysmus barftellt, bringt jenen Ausbruch im Fosso della Betrana zur Anschauung. Jene merkwürdigen drei Eruptionen, fast beispiellos in der Besub-Geschichte, find nicht vollkommen aufgeklart worden. Nach Balmieri, welcher das Phanomen vom Observatorium beobachtete, hatte daffelbe seinen Ursprung in der Lava felbst, nicht etwa in Durchbrüchen, welche aus der Tiefe drangen. Die Eruptionen geschahen am Rande bes langfam fliegenden Stroms. Palmieri bezeichnet jene Ausbrüche als eruptive Fumarolen. heim theilt nicht gang bie Auffassung Palmieri's, weift vielmehr darauf bin, daß jene Ausbruchspunkte unbeweglich in der fließenden Lava ftanden, und gieht daraus ben Schluß, daß ihre Urfache unbedingt in dem unbewegten Grunde und nicht in der fließenden Lava zu suchen fei: "vielleicht war eine Bafferader, eine Quelle" die Ursache des Berausichleuberns.

Hören wir die treffliche Darstellung, welche Dr. Heim von dem Schauspiel entwirft, welches der Vulkan am Abende des 26 sten darbot: "Verschwindend klein und niedrig sah der dröhnende Berg (684)

unter feiner hoben Rauchwolke aus. Sie gestaltete fich zur munberbar ichonen Doppelvinie: bie weißen Dampfe, die ben Laven entstiegen, breiteten sich bod über bem Besungipfel in eine weiße Schichtwolfe aus. In ber Mitte murbe biefe von bem bunflen fentrecht steigenden Rauch- und Dampfftrom ber Gipfelfrater durchbrochen. Die Sonne fant, ber Schatten ftieg höher an ber Dampf= fäule empor. Hoch oben ftrahlte des Berges Wolfenkrone rubig im vollsten Alpenglühen — erst rothgelb vor dem purpurblauen himmel, bann in immer tieferem Roth. In Burpurfarbe verglommen die letten Sonnenftrahlen am Gipfel ber immer lang" fam bewegten, quellenden Dampffaule. Drunten aber, wie bas hellere Sonnenlicht wich, glangte im faltblaulichen Schatten umsomehr die Gluth, die dem Erdinnern entstammte. Zuerft war fie an ben vorschreitenben Rändern ber Lava sichtbar geworden, und über bem Gipfelfrater zeigten bie Dampfe, von ber innern Gluth ausgehend, belle strablenformige Beleuchtung, Die sich mehr und mehr gur ftarfen geraden Feuerfaule entwickelte. Man fah, wie die Lava, Alles verfengend, Abends etwas vor 6 Uhr San Sebaftiano und Maffa erreichte und gegen La Cercola vorschritt. Man fab die Baume in Alammen aufschlagen, die Gebaude von Lava umflossen ausbrennen, zum Theil einfturzen und Rauch und Staubwolfen qualmten empor. Das Donnergebrull bes Berges, bas Erzittern bes Bobens bauerten mit einzelnen heftigeren Schlägen und Stößen immer gleich fort, und in heller Rothgluth zeig= ten fich die Lavaftrome vom Gipfel bis zum Fuß. Die Feuerfaule aus bem Centralfrater wurde wieder undeutlicher, benn bie undurchdringlich bichten Aschen= und Dampfmassen hatten sich mehr auf den Berg hinunter gesenft, in ihnen verlor fich bas So ftand ber Besur bie gange Nacht vom 26. Gluthlicht. zum 27." Die gewaltige Ernption war nur von furzer Dauer. 24 Stunden nachdem bie unterirbifchen Rrafte ben Regel ger-(685)

sprengt und die Lava ausgespieen, neigte der Ausbruch bereits feinem Ende zu. Am Abende bes 27. ftanden alle Lavaftrome ftill, die Dampf= und Ranchmaffen lichteten sich und ließen bie peranderte Geftalt des Gipfels erkennen: Die fpite Bocca vom Januar 1871 mar verschwunden, ftatt der schönen sanften Rundung bes Gipfelplateau's, zeigte fich jett ber Gipfel ichief abgeschnitten und auf ber rechten, südlichen Seite in einer hornartigen Spite endigend. Das Ende ber Eruption wurde wie gewöhnlich burch ben Niederfall ber Afche b. h. feinen vulkanischen Staubes bezeichnet. Am Morgen bes 28 sten lag in Reapel graue vesuvische Asche etwa 1 mm. boch. Dieselbe mar fo fein, daß fie durch die Rugen ber Kenfter und Thuren in die Wohnungen brang. Man ging in ben Strafen mit Schirmen. Um 29 ften beobachtete Dr. Beim ben Afchenauswurf von Caftellamare aus. "Aus bem Gipfelfrater murbe etwa brei bis vier Mal in ber Minute bie Lavasubstanz bis in wenigstens 800 m. Sohe über bem Gipfel, zu Afche zerftaubt, geschoffen. Sie ftieg babei bick, ichwarz in Form einer ichlanken Pappel pfeilichnell, und ichwoll bann auf. Der Wind trieb biefen schwarzen Auswurf gegen Westen, mahrend bemselben gleichzeitig Lapilli und gröbere Afche in bunflen Streifen entfielen. Aus lauter solchen furzen Aschenauswürfen setzte fich, mit der Ent= fernung fich immer machtiger behnend, die schwarze Wolke zufammen, die über Neapel wegtrieb und den Aschenregen verursachte." So endete biefe Eruption, eine ber bemerkenswertheften in ber langen Geschichte bes Bulfans wegen ber Plötlichkeit bes Ausbruchs, ber gewaltigen Intenfität und ber furgen Dauer.

Einer Erscheinung von besonderem Interesse ist hier noch Erwähnung zu thun: es sind die Bomben oder Auswürflinge, welche der große Schlund im Atrio zusammen mit der Lava ausspie. Die Ströme, welche jenem Schlunde entquollen, enthielten viele Tausende rundlicher Blöcke von 'z bis 1 m. Durchmesser, theils (686)

eingehüllt in die schlackige, zerfallende Lava des Innern, theils getragen auf ihrer Oberfläche. Dieje Blode waren umhüllt von einer ein bis mehrere cm. biden Schale fteinartig bichter Lava, welche sie sogleich von der schlackigen Lava des Stroms unterscheiben ließ. Das Innere berselben zeigt gewöhnlich ein glitzernbes Aggregat von frystallisirten Mineralien, beren Zierlichkeit und Schönheit man erft mit Sulfe ber Luve wahrnehmen fann. herrn Brofesfor Scacchi in Neavel gebührt bas Berbienst, zuerst auf bas bobe Interesse dieser Bomben hingewiesen zu haben, beren mannichfache Kryftallbildungen ohne 3weifel ein Erzeugniß der Eruption An jenen Bloden ift eine zweifache Bildung zu unterscheiben: ein primares Geftein, eine porose alte Leucitophyrlava, gang ähnlich dem Geftein der Lavabanke und Lavagange, welche bas Gerüft bes Somma bilben; und bie in den Zellen und Sohlräumen durch die junaste Eruption neu erzeugten Kroftalle. Unter biefen ift zunächst ber Gisenglang erwähnenswerth. Die zierlichsten Kryftalle von Gifenglang (Gifenoryd) bekleiben die Bellen und ericheinen gleich metallisch glänzenden Bunkten überall bort, wo bas Gefteinstück nur ben fleinsten Soblraum freilant. Der pulfanische Eisenglang ift nicht nur am Besuv, sondern auch an andern thatigen und erloschenen Bulfanen eine gewöhnliche Erscheinung 12). Seine Entstehung in den Soblraumen der Laven, an den Mundungen der Bocchen geschah durch Sublimation von Eisenchlorid und durch Bechselzersetzung deffelben mit Bafferdampfen. So bildete fich Eisenornd, welches fich als Eisenglanz niederschlug, und Chlorwasserstofffaure, welche fich verflüchtigte. Der vulfanische Gifenglanz ist bemnach ein Produkt der Sublimation. In Begleitung besselben, ja auf ben Krystallen bes Gifens aufgewachsen, finden fich nun filicatische Mineralien, benen unzweifelhaft bieselbe Entftehung zukommen muß, wie bem Gifenglang. Bu biefen durch Sublimation bei ber letten Eruption neu gebilbeten, Mineralien

gehören Augit, Hornblende, Biotit, Sodalith, Rephelin, Mitrofommit, Sanidin, Leucit. Unter biefen ericbeint Augit am baufigften, meift von röthlichgelber Farbe, welche bem Mineral an andern Orten nicht zuzukommen pflegt. Der Mifrosommit ift ein früher unbekanntes, in den Auswürflingen der letten Eruption zuerst erfanntes Mineral, eine Berbindung eines Gilicats mit Rochjalz, Mifrosommit und Sobalith verdanken ähnlich dem Sodalith. ihren Salzgehalt unzweifelhaft dem Meerfalze, welches, dem Bulfane mit dem Meerwasser zugeführt, alle Laven durchdringt. ber Bafferdampf bie Lava hebt und herausschleubert, so erscheint Chlornatrium als Efflorescenz der Laven und Afchen, ja es tritt, wie wir an ben genannten Beispielen feben, in die Busammensetzung der Kieselfäure-Mineralien ein. Go wirft das Meer in ben vulkanischen Processen nicht nur mechanisch, sondern auch ftofflich durch Beränderung der Verbindungen der Lava.

Die letzte Eruption des Besun's hat demnach den erneuten Beweiß geliefert, daß nicht nur Eisenglanz — was längst bekannt war —, sondern eine Reihe von Kieselsäure-Mineralien von der verschiedensten Zusammensetzung (enthaltend Kalk, Magnesia, Eisenschul, Kali, Natron, Thonerde, Chlornatrium) aus Dämpfen entstehen können.

Diese wichtige Thatsache, die Bildung von Silicaten (Kieselssäure-Mineralien) durch Sublimation, wurde von Professor Scacchi bereits vor zwei Sahrzehnten auf Grund von Auswürslingen der Besuw-Eruptionen von 1822 und 1850 behauptet. Indeß schien die Erklärung Scacchi's zu unwahrscheinlich, sie stand in allzusschneidendem Gegensate zu den neuneptunistischen Ansichten, welche während einer kurzen Zeit zur herrschaft zu kommen schienen, als daß sie die verdiente oder auch nur irgend welche Beachtung gestunden hätte. Die Ansicht Scacchi's wurde indeß etwa ein Sahrzehnt später durch, des Berkassers Aussichung einer mit vulkanischem Eisses

fenglang bedectten Spalte (einer langfterloschenen Fumarole) in einem Schlackenhugel ber Bulfane von Blaibt, unfern Andernach am Rhein, bestätigt. Jene Gisenglanztafeln waren nämlich zuweilen bebeckt mit fleinen röthlichen Augitfryftallen, und bie Bermachsung beiber Mineralien erwieß fich als eine solche, daß beibe - Eisenglanz und Augit - auf gleiche Beife, durch Sublimation, mußten gebildet sein. Die Auswürflinge ber letten Besup-Eruption beftätigen nun jene früheren Beobachtungen, indem sie augleich bie Bahl ber in ber genannten Beise gebilbeten Mineralien vermehren, und eine Menge von interessanten Erscheinungen ber Beobachtung barbieten. - Bahrend ein Theil jener Auswürflinge Blode alter Sommalaven barftellt, in beren Zellen die durch Sublimation entstandenen Mineralien erglangen: fo besteht ein anderer Theil jener Bomben aus einem eigenthumlichen, früher kaum beobachte= ten Conglomerat lofer Augitfrystalle mit kleinen Lavastücken gemengt, das Ganze umichloffen von einer Schale moderner Lava. Bei biefen "conglomeratischen Blocken" erfüllen bie neugebildeten Mineralien alle Zwischenräume und überkleiden zum Theil in regelmäßiger Verwachsung alle Kryftalle, bas Bange zu einem festeren Conglomerate verbindend. Das Auge des Mincralogen erkennt in dem glanzenden und leuchtenden Cement jener Conglo= merate die wunderzierlichsten Kryftallisationen von Gisenglanz, Augit, Hornblende, Biotit, Leucit, Sanidin-Feldspath, Sodalith, Mifrosommit, Nephelin.

Wie die vulkanische Thätigkeit in der Gegenwart nur eine geringe Rolle spielt, wenn wir sie mit den vulkanischen Bildungen der Borzeit vergleichen, so haben ehemals ohne allen Zweifel auch die mineralbildenden Kräfte eine größere Energie und eine größere Mannichsaltigkeit gezeigt. Hiermit steht im Zusammenhang, daß die Drusen- und Gangmineralien der älteren Eruptivgesteine, namentlich der Granite und Spenite eine weit bedeutendere Größe

und Mannichfaltigkeit der chemischen Zusammensetzung darbieten, als jene Sublimationsprodukte in den Zellen und Klüften der vesuwischen Auswürflinge.

Die letzte Besuveruption, welche den Umwohnenden eines der großartig schrecklichsten Naturschauspiele darbot, hat demnach der Bissenschaft eine neue Art der Mineralbildung geboten. Während sich früher stets nur die Alternative zu bieten schien: Ist ein Mineral aus wässriger Lösung oder aus feurigem Ilusse entstanden? so wissen wir jetzt, daß aus Dämpsen kieselsaure-haltige Mineralien, selbst so unschmelzbare, wie der Leucit, sich bilden können.

Da das Innere der Erde uns ewig unnahbar und verborgen bleiben wird, so muß jeder Versuch einer Erklärung der vulkanischen Erkcheinungen in's Neich des Hypothetischen hinüber greisen. Wir müßten das Innere des Planeten kennen, um das Verennen der Vulkane und ihre Ausbrüche erklären zu können. Unsere Kenntnis von den Regionen der Tiefe beschränkt sich auf zwei Thatsachen, diese freilich von größter Vedeutung, das hohe specif. Gewicht (etwa 5,6) und die hohe Temperatur. Kein Lichtstrahl dringt aus jener Tiefe, der uns Kunde brächte über die chemische Vcschaffenheit des Planetenkerns. Vielleicht besteht derselbe aus Magnefia-Silikaten und gediegenem Eisen: dann würde eine Analogie mit den Mcteoriten vorhanden sein, welche zwischen jenen himmlischen Körpern und der festen Erdrinde kapt ganz fehlt.

So großartig und überwältigend die vulkanischen Ausbrüche erscheinen, so unterliegt es doch durchaus keinem Zweisel, daß sie lokale Erscheinungen sind. Kein Zusammenhang ist nachweißbar zwischen Aetna und Vesuv, ja nicht einmal zwischen Aetna und den beiden Liparischen Kratern (auf Bulcano und Stromboli) oder zwischen Tesuv und den phlegrässischen Kratern. Die Laven, welche der Aetna erzeugt, sind verschieden von den liparischen (690)

Laven, und ebenso haben die vesuvischen Leucitlaven feine Aehn= lichkeit mit den Trachytströmen Ischia's oder dem Olibano bei ber Solfatara. Diese Bulfane, ihre Gefteine und ihre Thatiafeit find ganz unabhängig von einander. Unabhängig find auch die Bulfane von den fehr großen Erdbeben, welche gange Lander, ja halbe Continente erschüttern. Rein Busammenbana ift erfennbar zwischen ben calabrischen Erderschütterungen und den Ausbrüchen von Besuv, Aetna ober bem naberen Stromboli. Allerdings find die vulfanischen Ausbrüche von Erdbeben begleitet. Dies find aber Ericheinungen anderer Ordnung, welche fich nur auf bie Umgebung bes Bulfans erftrecken. Als 3. B. die große Eruption bes Aetna vom Januar 1865 endete, und die lavaspeiende Spalte am Mte. Frumento sich geschlossen hatte, trat in der Nacht vom 18. zum 19. Juli eine heftige Erberschütterung ein, welche einen Landstrich von nur 7 Kilometer Länge, 1 Kilometer Breite ber Art verheerte, daß die darauf stehenden Saufer zu Schutthaufen wurden. Wahrscheinlich versuchte die Lava ober die fie bewegen= ben Dampfe nochmals auszubrechen; fie vermochten die Spalte nicht von Neuem zu öffnen, und erschütterten nun in beftigster Beise bas Berggehange. Dies war ein vulfanisches Erdbeben, wie auch basjenige, welches am 26. April 1872 Neapel erzittern machte.

Wer wiederholt und lange am Rande einer arbeitenden Vocca verweilte, das Wallen der Lava, das rythmische Aufsteigen der Wasserbampfblasen, das Spiel der aufstiegenden Projektile betrachtet hat, dem wird, wenn vorurtheilöfrei, sich die Ueberzeugung aufdrängen, daß die Ursache dieser Erscheinungen nicht in einer so außerordentlichen Tiese und Entsernung liegen könne, daß eine Verbindung der Lava mit dem als seurigssüssig erachteten Erdzinnern anzunehmen sei. Wir sind demnach nicht der Ansicht Plato's und v. Humboldt's "daß die vulkanischen Schlacken und VIII. 185.

Lavaströme Theile des "Pyriphlegeton" selbst, Theile jener unterirdischen geschmolzenen, stets wogenden Daffe find". Bobl aber stimmen wir dem Ausspruche des großen Naturforschers (wenngleich in etwas anderem Sinne) bei: "die Bulfane find nur eine Art intermittirender Quellen." In ber That befteht ein allmäliger Uebergang aller Erscheinungen von der gewöhnlichen Duelle, dem wohlthätigen Geschent ber Berge, und bem Bulfan mit seinen grauenvollen Ausbrüchen und feiner hoben Keuerfäule. Sener Uebergang wird vermittelt durch die warmen Quellen, durch die Rochbrunnen, die intermittirenden beißen Springbrunnen ober Beiser, die Salfen in ihrer normalen und in ihrer ungewöhnlichen Thatigkeit mit Feuererscheinungen. Dinge, welche durch allmälige Uebergange verbunden find, konnen nicht ganglich verschieden in ihrem letten Grunde und Wesen fein. Der Besuv ift eine Dampfquelle. Balb ftarter, balb ichwacher entsteigt ber Bafferbampf bem Berggipfel und bildet Wolfen, gleich andern Wolfen. Floffe bas Baffer statt als Dampf in die Atmosphäre zu entweichen, in condenfirter Form am Beragebange berab, so wurde es mobil einen ftarken Bad - in Beiten ber vorbereitenden Thatigkeit bes Bulfans - bilben. Um die Erscheinungen bes Besup zu erklaren. muffen wir vorausseten, daß das Baffer des tyrrhenischen Meers einige Meilen, vielleicht auch gehn, aber nicht hundert Meilen bis zu dem supponirten feuriafluffigen Erdinnern dringe (bie Untersuchungen von William Thomson haben bekanntlich bas Resultat ergeben, daß die ftarre Rinde der Erde weit bicker sein muß als man bisher anzunehmen geneigt war). In jener Tiefe von zehn Meilen hat das Waffer (fei es fluffig ober gasformig) vielleicht eine Temperatur von 2000 o; doch so viel würde es nicht bedürfen, um bafische eisenreiche Gesteine zum Flusse zu bringen. Der Wasserbampf schmelzt die leichtflüssigeren Massen ber Tiefe. verschließen ben Dampfen ben Ausweg, bis endlich ihre Ervanfion (692)

ins Ungeheure steigt und die geschmolzenen Massen emporbebt und als glübende Lava, Aschen und Schlacken herauswirft.

Doch dunkel und unnahbar ist der Erde Schooß; in das Reich des Hypothetischen muß sich jede Erklärung verlieren, welche die vulkanischen Phänomene deuten will. Und so wird der Reiz des Geheimnisvollen und Näthselhaften nie völlig von dem schönen und schrecklichen Berge am parthenopäischen Gestade schwinden, welcher Pompeis zerstört und verschüttet und einem spätern Jahrtausend erhalten hat.

Wir hatten (14. April 1871) das große Neapel verlaffen und waren auf tief in den phlegräischen Tuff einschneidenden Wegen meift burch Weingarten nach Camalboli emporgestiegen. Wir traten ein in den veröbeten Rloftergarten und eilten zu jener pon mächtigen Cerreichen beschatteten Stätte, von wo ber Blid über die Golfe und Gestade von Neavel und Gaëta schweift. Die Sonne neigt zum Untergang. Purpurn auf golbenem Simmel ericheinen die Umriffe ber Bonga-Infeln. Bu unferen Füßen das phlegräische Gebiet bis zum cumanischen Kelsen, ein erftorbenes Land mit erftorbenen Bulfanen. Nicht fo Befut. Indem das große Tagesgeftirn binabfinkt, beginnt der Bulfan zu leuchten. Gine rothe Rlamme icheint intermittirend aus feinem Gipfel zu steigen: boch der Nordwind beugt sie nicht, wie er boch die Dampfe jagt. Gene Flamme ift mir ein taufchenber Schein, ein Reffer ber mogenden Lava, von den Dampfen gefviegelt. Gin ichmales Feuerband, man konnte es für eine leuchtende Spalte balten, zieht vom Gipfel bis zum Kuße bes eigentlichen Regels. Unverwandt blicken wir auf dies Schausviel. Da nahte fich uns in weißer Ordenstracht einer jener wenigen Klosterbrüder, welche jum Schutze ber Rirche und bes Gartens zurudgeblieben, ein Reapolitaner mit blauesten Augen und schneeweißem haar und

(693)

sagte mit leiser Stimme: "Herr, blickt auch nach jener Seite, auch dort erhebt sich ein Berg von Feuer". Schnell wandten wir uns gegen Sonnenuntergang und sahen voll Bewunderung, wie leuchtende Wolken, auf dem Meerhorizonte ruhend, zum Zenith sich emporthürmend einen Feuerberg bildeten. Nie hatten wir gleiche Sonnenpracht gesehen. Wir wußten nicht, wohin die Blicke wenden, gen Abend nach dem Wolkenberg voll Sonnenlicht, oder gegen Morgen zu dem Vulkan voll Erdenlicht. "Ihr versteht mich wohl", sagte der greise Mönch, "daß ich hier mein Leben beschließen möchte, wo ich fünfzig Sahre gelebt, Angesichts dieses Meeres, dieses Landes, des flammenden Berges und des flammenden Himmels. Man hat mir's auch gern gewährt".

In dem Mage wie das Abendroth erblafte, leuchtete ber Besuv. Da plötlich seben wir auch an mehreren Punkten bes hoben Felsenfranges ber Somma rothe Lichter, genau von gleicher Farbe wie das Lavalicht. Ja wir nehmen mahr, daß von der Felszinne ber Somma Feuerbrande in das Atrio herabsturgen. Die Feuer auf Somma und Besuv maren so burchaus gleich, daß wir einen Augenblick wirklich dachten, ob vielleicht der Bulfan die alten Sommawege wieder gesucht und geöffnet habe. Doch dies ift fast unmöglich. Wir steigen hinab nach Neavel. Viele Taufend Augen haben jene Feuer gesehen. "Comma ift ausgebrochen", hören wir vielfach sagen. "Menschen find oben", erwiderten wir. "Dh nein", hieß es, "borthin fteigt fein Menfch, Somma bricht aus, wie vor zwei Taufend Jahren." "Go vergeflich und mundergläubig ist dies Bolf von Neapel", jagte Palmieri. "Es war jene schöne religiöse Feier, welche sich jedes Sahr am Abende vor Balmsonntag wiederholt. Aus Sta. Anastasia und Somma steigen die Menschen empor zum hohen Ballgebirge, welches fie vor den Lavafluthen des Besuvs beschütt. Sie sprechen Dankgebete und zünden Freudenfeuer an, welche schließlich ins Atrio geschleubert (694)

werben. Alljährlich wiederholt sich das Schauspiel, und immer melbet man mir, daß das seit Pompeji's Untergang Unerhörte sich ereignet habe, daß der alte Somma-Krater ausgebrochen sei."

Achtzehn Sahrhunderte verflossen, seitdem der Besuv Pompeji begrub. Der alten folgte eine neue Welt. Das Forum ist menschenleer, die Altäre ohne Feuer. Doch auf das stille Forum und die menschenleeren Gassen schaut dampsend und leuchtend der Bulkan gleich drohend herah wie zu Titus Zeit. Zwei Sahrtausende sind in der Geschichte des Bulkans offenbar eine verschwindende Zeit. Und dennoch bezeichnet die allmälige Bildung und die Thätigkeit des Feuerbergs nur einen sehr kleinen Abschnitt in der Geschichte und Entwicklung der Erde. Der Besuv wird erlössen, wie hundert andere Bulkane erloschen sind, doch die Erde und das irdische Leben wird zu neuen Entwicklungen fortschreiten.

- "- Bor dir Unendlichkeit!"
- "— Pilger, auch hinter mir!"

## Anmerkungen.

1) Der Po ift fein Apenninenfluß.

2) S. Gb. Sueß "Ueber ben Bau ber italienischen Salbinfel. Sibber. b. f. Af. b. Wiffensch, Wien Bb. L. XV. S. 1-5 (1872).

3) S. Roth: Der Befuv und die Umgebung von Reapel. (1857.)

4) S. L. Palmieri, Der Ansbruch bes Besur's vom 26. April 1872. Bevorwortet von C. Rammelsberg.

- 5) S. Jul. Schmidt, Die Ernption bes Besub im Mai 1855, nebft Beiträgen gur Topographie bes Besub, der phlegrässchen Krater 2c. (1856)
- 6) S. Taf. I. 7) S. Albert Heim, Der Befuv im April 1872, in Ztichr. der deutschen geolog. Gesellch. Bd. XXV.

8) Zufolge der sehr zahlreichen verdienstlichen Analysen der Besuvlaven verschiedener Eruptionen von Prof. E. W. E. Fuchs, im N. Jahrb. f. Mineralogie, v. Leonhard und Geinis.

9) Den englischen Geologen Poulett Scrope und Lyell gehört vorzugsweise das Verdienst, der Theorie der Erhebungsfrater, welche durch so geniale und verdienstvolle Forscher wie v. humboldt und v. Buch aufgestellt wurde, zuerst entagagnactreten zu sein.

10) Bon einer ahnlichen Taufchung befangen, mahnten die Bewohner Latacunga's bei der Eruption des Cotopari im Jahre 1854 den ungeheuren Regel diese Bulkans gespalten, und durch den Riß das innere Feuer zu sehen. Dr. W. Reiß, der erste Besteiger jenes Riesenwulkans (5943 m. h.), wies nach (Nov. 1872), daß jener Lichftreifen nichts Anderes als ein Lavaftrom gewesen sei.

- 11) S. Der Ausbruch des Besuv vom 26. April 1872 v. L. Palmieri. Autorifirte deutsche Ausgade besorgt und bevorwortet von C. Rammelsberg. Berlin 1872. Sowie: Der Besuv im April 1872 von Dr. Alb. heim in Zürich, (mit vortrefssichen Tassell, welche die Gestalt des Berges vor und nach der Eruption veranschaulichen). Itighr. d. deutsch. Geolog. Gesellich. Bd. XXV. S. 1—52.
- 12) In ber größten Menge (Studen von vielen Pfunden Gewicht) und in den iconfien Rryftallen (Tafeln von 6-8 cm., und regularen Ottasbern von 1-2 cm.) ericheint der vulfanische Eisenglang auf der Infel Abcenfion.

(\*)

•

## Das Autorrecht

an

## literarischen Erzeugnissen.

Bon

Dr. Sothar Seuffert.

(Würzburg . Augsburg.)

Berlin, 1873.

C. 6. Lüderih'sche Berlagsbuchhandlung. Garl Sabel.

Das Recht ber Ueberfepung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

Menn ber Schmied ein Sufeisen fertigt, fo zweifelt fein Mensch daran, daß er das alleinige und ausschlichliche Recht hat, über biefes Produtt der Arbeit feiner Sande zu verfügen; und folange bie Begriffe Eigenthum und Rechtsschutz überhaupt befteben, hat das Rechtsgebot Anfangs in fluffiger Geftaltung als allgemeines Rechtsbewußtfein, fpater in seiner Erstarrung zum Befet den Schmied in seinem ausschliehlichen Verfügungerechte gegen Eingriffe Dritter in Schutz genommen. Ebenso flar und unantastbar, so unbestreitbar und selbstverständlich wird uns heutzutage das Recht des Schriftstellers, überhaupt des geistig Producirenden bunten, über die Produtte feiner Geiftesarbeit ausschließlich zu verfügen und ben vermögensrechtlichen Rugen mit Ausschluß jedes Dritten zu genießen. Und doch ist die Anerkennung dieses Rechtes bes Produzenten auf dem Gebiete ber Geistesarbeit erft vor nicht allzulanger Zeit zum Durchbruche gekommen, und wir gablen die Jahre erft nach Bebenten, feit ber Staat das Recht des Urhebers eines geiftigen Erzeugnisses prinzipiell schützt und ihm ben Bezug ber vermögensrechtlichen Nutungen seines Werkes grundsätzlich sicher ftellt.

Man bezeichnet bieses Recht ber geistigen Produktion allge- vIII. 186.  $1^{\circ}$  (701)

mein mit dem Namen Urhebers oder Autorrecht und begreift darunter vor Allem das Recht des Schriftstellers auf die Verfügung über sein Werf und dessen vermögensrechtliche Ausnutzung. Aber nicht nur dieses Recht des Schriftstellers, sondern nach das Recht des Komponisten auf seine musikalischen Erzeugnisse, das Recht des Malers, Vildhauers, Architekten auf die Verwerthung seiner künstlerischen Produkte, das Recht des Ersinders auf die vermösgensrechtliche Ausbeutung seiner Ersindung fallen unter das Ursheberrecht im weiteren Sinne.

Dieje Besammtheit des Autorrechts wird dann wieder häufig als Recht bes geistigen Gigenthums und ber Schutz bes Autorrechts als ber Schutz bes geiftigen Gigenthums bezeichnet, und wenn man biefen Ausbruck nur gebrauchen will, um bie Berechti= gung des Autors vermittels einer Barallele bem Nichtjuriften begreiflich zu machen und es mit einem allgemeinen gangbaren Begriffe - bem Sacheigenthum - ju vergleichen, fo ift gewiß gegen die vielangefochtene Bezeichnung nicht das Mindeste einzuwenden. Gleichwie der Eigenthumer Berr ift über die ihm ge= borige Sache, fo ber Urheber über fein Geifteswerf. Aber auch nur als Bild kann jener Bezeichnung eine Berechtigung zugesprochen werden; benn ber eigentliche Begriff bes Eigenthums geht eben nicht auf geistige, sondern nur auf forperliche Produtte, und man barf fich nimmermehr verleiten laffen, aus jener Bezeichnung bes Autorrechts als geistiges Eigenthum rechtliche Konsequenzen ziehen zu wollen.

Haben wir auf diese Weise den Begriff des Urheberrechts im weiteren Sinne festgestellt: als die Befugniß des geistig Producizrenden zur ausschließlichen Verfügung über seine Erzeugnisse und zu deren alleiniger Verwerthung, so greisen wir zunächst denjenizgen Theil des Autorrechts heraus, an den sich die ganze historissche Entwickelung ausschließlich anknüpft und der zugleich wegen

seiner ganz eminent praktischen Bedeutung vorzugsweise Interesse erregt: das literarische Autorrecht, das Necht des Schriftstellers an seinen Werken. Indem ich dieses literarische Autorrecht zum Gegenstande der weiteren Betrachtung nehme, werde ich zunächst versuchen, ein Bild der geschichtlichen Entwickelung zu entrollen, im zweiten Theile aber eine Darstellung der Grundzüge des geltenden Nechts uns vor Augen zu führen.

Die Geschichte des Urheberrechts beginnt mit der Erfindung ber Budidruckerfunft. Bergebens suchen wir in den hochgradig ausgebildeten Rechtsspftemen ber alten Rulturvölfer nach Gefetes= bestimmungen, welche das Recht ber Bervielfältigung eines Schrift= werfes dem Schriftsteller vorbehielten. In der That lag auch für ben Autor faum ein Grund vor, die ausschliefliche Befugnif zur Bervielfältigung feiner Arbeit in Anspruch zu nehmen, so lange Die Bucher nur auf bem muhjamen und fostspieligen Wege bes Abichreibens vervielfältigt werden fonnten. Bar doch die Berviel= fältigung in Kolge ber Schwerfälligfeit ber Sanbidrift immer cine fo beidrantte, bak bas Intereffe bes Autors am Befannt= werben seiner Geistesarbeit in ben meiften Källen ben aus bem ausschließlichen Rechte ber Vervielfältigung etwa zu erzielenden Ruten weitaus überftieg. Auch war die Arbeit des Abschreibens ber Natur ber Sache nach viel zu koftbar, um neben Bezahlung bes Schreibens noch einen materiellen Gewinn abzuwerfen, der bem Autor hatte zugewendet werden fonnen.

Anders murde die Sache seit Guttenbergs Erfindung. Der Buchdruck gewährte ein leichtes und verhältnismäßig wohlseiles Mittel der Bervielfältigung und bewirfte zugleich eine solche Erweiterung des literarischen Berkehrs, daß die geistigen Erzeugnisse des Schriftstellers eine wesentlich andere Bedeutung gewannen. Durch die Möglichkeit der herstellung billiger Bervielfältigungen wurde zugleich für den Autor eine bis dahin verschlossene Duelle

vermögensrechtlichen Nutens eröffnet, indem der Autor entweder Druct und Verkauf seines Werkes auf eigene Rechnung besorgen oder einem Unternehmer gegen Bezahlung überlassen konnte. Mit der Möglichkeit, bei dem Verkauf der gedruckten Vervielfältigungen einen Preis zu erzielen, welcher die Herstellungskossenfen übersstieg, war ein vermögensrechtlicher Werth der Schriftsellerarbeit geschaffen, der vorher nicht eristirte. Es entstanden die Vegriffe Verlagsrecht und Verlagshonorar.

Alsbald nach Erfindung der Buchdruckerkunft faben fich denn auch Autor und Verleger von Dritten bedroht, welche die aut verfäuflichen Bucher wieder abdruckten und fich auf diese Weise nicht nur jenen neugeschaffenen Bermögenswerth ber Beistesarbeit aneigneten, sondern auch den Autor und Berleger in positiven Schaben brachten. Da nämlich durch die Berftellung von Nachbruden das Absatgebiet ber Driginalausgaben geschmälert ober gang und gar entriffen ward, so konnte auch bei ben beften Werken oft das Resultat eintreten, daß sich der Aufwand für Berstellung der Driginglausgaben nicht einmal bectte. Der Berleger fah fich baher ftets vor einem fehr gefährlichen Dilemma, bas feine Unternehmungen zu gewagten Geschäften machte und daher lähmend auf dieselben wirfte. Entweder erwies fich das Buch nicht als verfäuflich: bann hatte er die Ausgaben fur Druck und Honorar umsonst aufgewendet; oder das Buch erwies sich als gangbar: bann wurde es nachgebruckt und die Konfurrenz des Nachdruckers, der fein Honorar gablte und beswegen ben Preis billiger ftellen konnte. verdarb der Originalausgabe den Markt.

Es bedarf keines Beweises, daß ein solcher Zustand für die in dem Stadium der ersten Entwickelung begriffene Buchdruckerkunst eine höchst schädliche Wirkung außern mußte und dringend nach Abhilse verlangte.

Auch war nicht lange Zeit nöthig, um die Unsittlichkeit bes

Nachdruckes troh allen Mangels von Gesetzesvorschriften zum allgemeinen Bewuhtsein zu bringen. Bir sinden daher den Drucken der
ersten Zeit nicht selten ganz rührende Anrusungen des Ehrgefühls beigesügt, in denen Autor oder Berleger im Namen der guten Sitte
vor den unsittlichen Unternehmen des Nachdruckes, das sich sehr früh
den Schimpfnamen literarischer Diebstahl zuzog, dald bittend bald
drohend eindringlichst verwarnt. Eine der kräftigsten Berwarnungen, die zugleich wegen des Bersassers von hohem Interesse ist,
möge hier Erwähnung sinden, um von dieser Sitte ein richtiges
Bild zu geben.

Als Luther im Sahre 1525 seine Auslegung der Evangelien von Advent bis Ostern drucken ließ, fügte er der Originalausgabe, veranlaßt durch frühere Erfahrungen, folgende Ermahmung bei:

Eyn Vermanung an die Drücker. Gnade und Friede. Was sol doch das seyn, meyne lieben Druckerherrn, das eyner dem andern so offentlich raubt und stilt das seyne und unternander euch verderbt? Seyt yhr nu strassennreuber und diebe worden? odder meynet yhr, das Gott euch segenen und erneeren wird, durch solche böse tücke und stücke? Ich habe die Postillen angefangen von den heyligen Dreikunigetage an, bis auff Ostern, so feret zu ein bube, der setzer, der von unserm schweys sich neeret, stilet meyne handschrifft, ehe ichs gar ausmache, und tragts hynaus, und lesst es draussen ym lande drucken, unser kost und erbeyt zu verdrucken. Wolan, Gott wirds finden, was du dran gewynnest, da schmyre die schuch mit, du bist ein dieb, und für Gott schuldig die widderstattung -- -- Derhalben seyt gewarnet meyne lieben drücker, die yhr so stelet und raubet. Denn yhr wisset was S. Paulus sagt zun Thessalonicern, Niemand verforteyle seynen nehisten ym handel. Denn Gott ist recher über solches alles. — — Solls aber yhe gegeytzt sein, und wir deutschen doch bestien sein wollen, so geytzt und tobet ymmer hyn, nicht yn Gottsnamen das gericht wird sich wol finden. Gott gebe Besserung yn der Zeit. Amen. 1

Diese Verwarnung war frästig; allein ich brauche kaum zu bemerken, daß solche Appellationen an die Rechtschaffenheit eben so viel wirkten, wie wenn ein Weinbergbesiger sich vor Traubendiebstahl schügen wollte dadurch, daß er an seinem Weinberg eine Inschrift über die Unsittlichkeit des Weintraubenstehlens andrächte. Die reichen Früchte des äußerst einträglichen Nachdruckes hingen zu weit in den Weg herein und waren zu leicht zu pflücken, als daß Enthaltsamkeit von denselben zu erwarten gewesen ware ohne gesetzliches Verbot.

Um aber den eigenthümlichen Bang zu verstehen, welchen der Autorichutz genommen hat, muffen wir uns einen Augenblick ben Rechtszustand vergegenwärtigen, wie er zur Zeit ber Erfindung ber Buchdruckerkunft in Deutschland sowohl wie in angrenzenden Rechtsgebieten bestanden hat. Neben den damals bereits allgemein adoptirten römischen Gesethüchern, in benen man nicht eine nationale Gesetssammlung, sondern das Recht xar' εξοχήν erblickte, bestanden verhältnismäßig wenige einheimische Rechtsgewohnheiten in Kraft. Jener Glaube an die Idealität und Bollfommenheit des römischen Rechtsspftems hinderte zweifellos die Entstehung neuer zivilrechtlicher Gesetze selbst auf folchen Gebieten, auf welchen bas römische Recht bem Bedurfnisse nicht außreichte. Da fich nun weber in bem romischen Rechtsspfteme, noch in den einheimischen Rechtsgewohnheiten ein Anhaltspunkt zu einem allgemeinen Berbote des Rachdruckes fand, fo blieb nur der Ausweg, daß die Staatsgewalt für die einzelnen Falle ein Sonder= recht schuf und bezüglich bes einzelnen Buches ein Verbot erließ, das sie bezüglich aller Bücher zu erlassen sich nicht befugt er-(706)

achtete. So entstanden die staatlichen Privilegien, welche dem einzelnen Autor oder seinem Rechtsnachfolger, dem Berleger, das ausschließliche Recht der Bervielfältigung eines einzelnen Buches verliehen und den Nachdruck dieses Buches unter spezieller Strafsandrohung verboten. Es waren dies gewissermaßen Sondergesetze anstatt eines allgemeinen Gesetzes.

Dabei wurden diese Privilegien in der Regel gegen Bezahlung ertheilt, so daß man sich also ein Gesetzt tausen mußte, um sich die vermögensrechtliche Nutzung eines Geistesproduktes zu sichern.

Wir finden derartige Privilegien bereits zu Ende des fünfzehnten Jahrhunderts und zwar zuerst in der Nepublik Benedig, in welcher bekanntlich die damals noch in der Wiege liegende Buchdruckerei zum fräftigen Gedeihen kam.

In Deutschland fand die Privilegienertheilung Nachahmung zu Ansang des 16. Sahrhunderts. Als eines der ältesten, wenn nicht das älteste deutsche Neichsprivilegium kennen wir dassenige, welches dem berühmten Humanisten Konrad Eeltes dei Herausgabe der neuerdings vielbesprochenen Werke der Gundersheimer Nonne Roswitha im I. 1501 verliehen wurde. Ein solches Privilegium enthielt in der Regel im Eingange ein mit allen Flosseln mittelalterlichen Kanzleistils verbrämtes Verbot des Nachdruckes, dann im zweiten und wichtigsten Theil die Statuirung der Strase desselben. Die Strase bestand regelmäßig in Konsissation der Rachdrucke und einer Geldbuße, die zur Hälfte dem Privilegirten, zur andern Hälfte dem Säckel des Privilegienertheilers zussolog.

Die Privilegien gingen in Deutschland Anfangs vom deutschen Kaiser aus, wurden sedoch bald von den einzelnen Landes-herrn nachgeahmt. Es ist aus der Geschichte bekannt, wie die Macht der deutschen Kaiser im steten Abnehmen begriffen war und sich die Machtsphäre derselben immer mehr auf die kaiserlichen Erblande einschränkte, während in demselben Maße die Gewalt

und Rechtshoheit ber einzelnen Landesfürsten auf Kosten der zurückgehenden kaiserlichen Macht sich erweiterte.

So tam es, bag bereits im 17. Jahrhundert Die faiferlichen Bücherprivilegien nicht mehr ausreichenden Schutz in ben einzelnen nicht zum Erblande des Raifers gehörigen Territorien gemährten, und daß daher die Erbittung bez. Erfaufung spezieller Privilegien von den einzelnen Landesberren nöthig und zur Regel ward. Natürlich reichten biefe landesherrlichen Brivilegien nicht weiter als das Machtgebiet des Ertheilenden. Migliche eines derartigen Zustandes muß in die Augen springen Man vergegenwärtige sich die Zersplitterung des damaligen Reichs und dabei die Borliebe, mit der die einzelnen fast regelmäßig freundnachbarlich in den Haaren liegenden Landesberrn die Unterthanen bes andern Ländchens schädigten, um zu begreifen, wie ichwer es für den Autor oder Berleger war, ein für das gesammte beutsche Sprachgebiet schützendes Privilegium zu erwerben. ber Regel wird es gar nicht möglich gewesen sein, von allen Territorien bes Reiches und der als gemeinsames Sprachaebiet in Betracht kommenden Nachbarlander fich fpezielle Privilegien zu beschaffen, weil eine berartige Operation viel zu viel Zeit und viel zu viel Geld gekoftet haben wurde, um fich fur Autor und Berleger zu lohnen. Fattisch mußte sich also ber Berleger wohl bamit begnügen, wenn er von den wichtigften Territorien Privilegien fich verschafft hatte auf die Gefahr hin, daß es in irgend einem fleinen Raubstaate einem unternehmenden Buchdrucker einfalle, das Werk nachzudrucken und das Unternehmen zu ruiniren.

Es wird feinen weiteren Beweis dafür bedürfen, daß unter ben Berhältnissen wenigstens, wie sie in Deutschland lagen, das Privilegiensystem nur einen höchst ungenügenden Schutz gewährte, und daß daher eine Abhilse auf dem Wege der Reichsgesetzung dringend nothwendig gewesen. Die Aufgabe der Gesetzgebung war

auch teine schwierig zu lofende: die Losung bestand offenbar darin, daß man das, was man als Privilegium d. i. als Ausnahme= recht für einzelne bisher ftatuirt hatte, als Regel für die Gesammt= heit (ius ordinarium im Gegensatz zu privilegium) sette und und den Grundfat aussprach, daß jeder Autor bez. Berleger gegen Nachbrud geschütt fei. Bei ber Offentundigfeit bes Bedurfniffes und der Leichtigkeit der Erfüllung läßt es fich nur aus der Berfahrenheit der staatlichen Bustande und aus der Lahmbeit der Bentralgewalt in Deutschland erklaren, wenn bas Reich niemals dazu fam, das Urheberrecht durch ein allgemeines Wefetz zu fichern. Die Reichsgesetigebung im Gebiete des Civil- und Strafrechts ftand seit dem 17. Jahrhundert überhaupt fast ftill, und feinesfalls hatte die verrostete Maschine mehr die Kraft, auf einem Gebiete gesetzgeberisch zu wirken, bas für fie ein neues gewesen ware. Man beschränkte sich barauf, die Unterthanen zu verschiedenen Malen zur Respektirung ber kaiserlichen Privilegien zu ermahnen, vor denen fein allzu großer Rejpekt geherricht zu haben scheint. Sonst ware es wahrlich nicht nöthig gewesen, daß Franz II, in einem generalisirten Erlasse vom Jahre 1746 ben nach unseren Begriffen selbstverständlichen Sat ausjorad, daß die von seinen Vorfahren im Reich ertheilten Privilegien auch noch über beren Tod hinaus zu achten und Zuwiderhandlungen zu bestrafen seien. Das Ber= langen nach einem Reichsgesetze blieb ein frommer Bunsch. Roch ber vorlette römisch=beutsche Kaiser Leopold II. fonnte in feiner Bahlkapitulation das Versprechen geben: "Insonderheit wollen wir ben Budhandel nicht außer Acht laffen, fondern das Reichsgutachten auch darüber erftatten, inwiefern dieser handelszweig durch die völlige Unterdrückung des Nachdrucks vor seinem Verfall zu retten fei." Daß auch er bas Versprechen nicht erfüllte, ist wohl nicht ber Berson des Raisers, sondern den Berhaltniffen zur Laft zu schreiben.

Die Landesgesetzgebungen nahmen die Aufgabe auf, die zu erfüllen das deutsche Reich sich als unfähig erwies, und wir fin-

ben bereits in den ersten Dezennien des 17. Jahrh. in Chursachsen Ansatze zu einem Lerbote des Nachdruckes, für inländische Erzeugnisse auch ohne Privilegium.

Allgemein wurden die den Nachdruck verbietenden Landesgeseigt jedoch erst 18. Sahrhunderts, um welche Zeit wenigstens in den größeren deutschen Territorien, in Desterreich, Preußen, Hannover, Sachsen direkte gesetzliche Vorschriften zum Schutze des Berlagsrechtes bestanden. Sede dieser Landesgesetzgebungen schützten aber regelmäßig nur die inländischen Unterthanen, wie die im Julande erscheinenden Werke und solche Ausländer, die sich vom Landesherrn ein Privilegium erworden hatten. Um deswillen und weil zu allen Zeiten namentlich im Süden des Neiches noch Territorien bestanden, in welchen man von Nachdrucksverdoten nichts wissen wollte, war der Schutz dieser Landesgesetzgedungen natürzlich nicht im Entferntesten ein Ersatz für den mangelnden Schutz des Neiches und keine genügende Abhilfe gegen die von Jahr zu Jahr sich mehrenden Nachdrucke.

So florirte benn das eble Geschäft des Nachdrusses bei der wachsenden literarischen Produktion des letztverslossenen Sahrhunderts und wurde zu einer Pestbeule, an der Buchhandel und Ornckerei fast zu erliegen drohten. Auch der Schriftsteller selbst hatte mit seinem Berleger zu leiden; denn er konnte von dem Kausmann, der das Risitse des Verlags unternahm, auf die Gesahr hin, daß ihm aller Gewinn durch einen Nachdrusser entzogen werde, unmöglich hohes Honoraren liest, welche die Korpphäen unserer Literatur für ihre Meisterwerke bezogen haben, so möge man nicht immer an habsüchtige Verleger, sondern auch an die Nachdrusser denken, die den Verlag zu einer höchst gewagten Spekulation machten, die den Verlag zu einer höchst gewagten Spekulation machten, die der sich der Unternehmer durch den Gewinn aus einem Geschäfte schadlos halten mußte für den Verlust, den er bei zehn anderen Geschäften erlitt.

1

Als das deutsche Reich zusammenfiel, hinterließ es seinem Nachfolger unter anderen ungelösten Aufgaben auch die einer gesestlichen Regelung des Autorrechts.

Che wir jedoch an die Frage herantreten, mit welchem Glücke und Geschicke ber beutsche Bund, ber bas Erbe bes Reiches antrat, fich diefer seiner Aufgabe unterzog, ist es nothig, zweier zum Theil noch in das vorige Jahrhundert fallenden Thatsachen zu gebenken, die für die Geschichte des Urheberrechts von großer Bedeutung find: Die erste Thatsache ist die mit ber Berallgemeine= rung der Bildung Sand in Sand gehende, früher nie geahnte Steigerung bes Bucherbedurfnisses; die zweite Thatsache ist die Erkenntuiß ber mahren Natur bes Autorrechts, beren Forberung wir der Philosophie des vorigen Jahrhunderts verdanken. Die erfte Thatfache, Die Steigerung bes Bucherbedurfniffes und ber bamit wachsende buchhandlerische Berkehr forderten mit immer lauterer Stimme, daß eine allgemein minbeftens fur ein Sprach= gebiet giltige Gefetgebung jum Schutze bes Buchhandels eintrete. Je größer der Bedarf an Drucken, besto mehr lohnte sich ber Nachbruck; und je bedeutender die Rolle, welche der Buchhandel und der Verleger im Weltverkehr einnahm, besto ftarter Die Verpflichtung des Staates, die wachsende Gefahr von einem fo wich= tigen handelszweige abzuwenden. Die zweite Thatsache, die Erkenntniß der wahren Natur bes Autorrechts zeigte der Besetzgebung die einzuschlagenden Wege und schuf - wohl für alle fünftige Beit - eine feststebende Basis, ber sich jede Legislation über Urheberrecht anschließen muß, wenn fie ihren 3med erfüllen soll.

Immanuel Kant gebührt das Berdienst, auch auf diesem Gebiete die Fackel der Auftlärung wenn auch nicht entzündet, so doch zu hellerem Lichte angesacht zu haben, indem er mit Entsichiedenheit die persönliche Natur des Autorrechts hervorhob. Man erkannte vor Allem, daß das Urheberrecht nicht ein gnädigst versliehenes Privisezium des Einzelnen oder der Mehreren, auch nicht

etwa ein bloges Anhangsel oder ein Ausfluß des Berlagsvertrages, sondern ein persönliches Recht des Produzenten ist, beruhend auf der Thatjache der Produktion. Man lernte ben Begriff "geistige Produktion" verfteben und erkannte, daß das Werk als Geiftesprodukt zunächst bem Autor gehört ber ce erzeugt hat, nicht als forverliche Sache, sondern als Ausbruck feines perfonlichen Geiftes. Aus dieser Erkenntniß folgt bann, daß ber Autor ein Recht hat barauf, daß der Staat ihn schütze in der Verfügung über fein Beiftesproduft. Der Autor muß daher vor Allem das Recht haben, fein Werk für fich zu behalten und jede Beröffentlichung Jede Bublikation ohne den Willen des Autors. zu verbieten. auch wenn dem Autor fein öfonomischer Nachtheil baburch ermachft. selbst bann, wenn fie bem Autor Gewinn brachte, erscheint als eine Berletzung des Autorrechts. Niemand ist befugt, den Autor ohne beffen Erlaubniß vor das Bublifum zu führen und feine Werfe der Maffe preiszugeben. Dieses ausschliefliche Mittheilungsrecht bildet die Grundlage des Urheberrechts, aus demfelben folgt bann von felbst die ausschliefliche Berechtigung auf ben Bermogenswerth des Geistesproduftes, der durch die Bervielfältigungsbe-Aus diefer Erfenntniß der persönlichen fugnik repräsentirt wird. Natur des Autorrechts ergibt fich aber auch eine Ronfegueng nach Es ergibt fich baraus, daß jedes Autorrecht mit anderer Seite. der Person des Urhebers auf das Engste verknüpft ift, und daher fo wenig auf alle Zeit fortdauern fann, wie die Verfonlichkeit felbft. beren Ausfluß es ift, fondern gleich diefer erloschen muß. Strenggenommen hört daher das Autorrecht auf mit dem Tode des Autors. Und wenn man, wie später des Näheren barzulegen ift, auch nach bem Tobe bes Autors für eine bestimmte Zeitbauer bas Autorrecht als forthauernd annimmt und auf die Nechtsnachfolger vererben läßt, so ift das lediglich eine Billigfeiteruchsicht, die der Erwägung entstammt, daß ohne geraume Schutfrist nach bem Tobe für den Autor felbst der Abschluß jedes Berlagsvertrages, (712)

bessen Dauer dann ganz unsicher ware, außerst erschwert und das durch die vermögensrechtliche Ausbeutung seines Werkes sehr gesichmalert sein wurde. 2)

Diese beiden Thatsachen, die mit der Blüthezeit unserer Literatur zusammenfallende ungeheure Steigerung des Bücherversbrauchs und Bücherverschröß und die durch philosophische Forschung gewonnene Einsicht in die Natur des Autorrechts, welche der Codizirung des Autorrechts wesentlich vorgearbeitet hatte, drängten mit aller Macht zur Beendigung des geschilderten so äußerst mangelhaften Rechtszustandes und zu einer gesetzgeberischen Lösung, so daß die Regelung der Urhebergesetzgebung als eine der dringenoften Pflichten der durch die Bundesafte geschaffenen neuen Zentralgewalt erscheinen mußte.

In der That wurde diese Pflicht in der Bundesakte selbst 3) als dringliche anerkannt, indem sie der Bundesversammlung die Aufgabe stellte, "bei ihrer ersten Zusammenkunft sich mit der Abfassung gleichsörmiger Berfügungen über die Sicherstellung der Rechte der Schriftsteller und Berleger gegen den Nachdruck zu beschäftigen."

Allein lange blieb es bei dem Versprechen. Wie sich der Bund auf allen andern Gebieten den an ihn herantretenden gesetzgeberischen Aufgaben gegenüber als unfähig erwieß, so auch auf dem Gebiete des Urheberrechts, und er vergingen volle zwei und zwanzig Tahre seit Konstituirung der Bundesversammlung, bis sich der Bund, der unterdessen noch reichlich Privilegien an Schriftsteller und Verleger verlieh, im Jahre 1837 endlich zu einem Beschlusse ausschaug, in welchem das persönliche Autorrecht des Ursehers zu einem einigermaßen entsprechenden Ausdrucke gelangte.

Die Prinzipien des berühmten Bundesbeschlusses v. 9. Nov. 1837 waren folgende: Literarische Erzeugnisse aller Art sowie Werke der Kunst dürsen ohne Einwilligung des Urhebers, sowie dessenigen, welchem derselbe seine Rechte am Originale übertragen

hat, auf mechanischem Wege nicht vervielfältigt werden. Die Schutzfrist soll in allen Bundesstaaten für gewöhnliche Werke minzbestens zehn Jahre betragen. Bei großen mit bedeutenden Vorauslagen verbundenen Werken der Wissenschaft und Kumst kann das Minimum der Schutzfrist auf Antrag der betressenden Landesregierung bis zu einem längeren, jedoch höchstens zwanzigsährigen Zeitraume ausgedehnt werden. Dem Urheber, Verleger und Herausgeber steht gegen den Nachdrucker Anspruch auf volle Entschäbigung zu. Die Verhängung von Strasen bleibt den Landesgesehn überlassen, doch soll stets Konsissation der Nachdrucke mit der Strase verdunden sein. Der Debit aller Nachdrucke und Nachbildungen soll in allen Bundesstaaten untersagt sein.

Bier Sahre später, am 22. April 1841, wurde die öffentliche Aufführung dramatischer und musikalischer Werke, welche nicht durch den Druck veröffentlicht sind, auf zehn Sahre verboten.

Durch Bundesbeschluß vom 19. Juni 1845 wurde sodann die als ungenügend erkannte zehnsährige Schutzfrist für literarische und artistische Erzeugnisse auf die ganze Lebensbauer des Autors und auf dreißig Sahre nach dem Tode desselbelden erweitert, und endlich durch Bundesbeschluß vom Jahre 1856, den letzten auf das Autorrecht bezüglichen, noch besonders statuirt, daß für alle diesenigen Autoren, welche vor dem 9. November 1837 verstorben sind, der durch Beschluß vom letzterwähnten Tage und senen vom Jahre 1845, sowie durch Bundesprivilegien gewährte Schutz bis zum 9. November 1867 in Kraft bleiben soll. 5)

Um diese Bundesbeschlüsse ware es nun eine recht schone Sache gewesen, wenn dieselben im ganzen Bundesgebiete zu gleiche mäßiger Aussührung gekommen waren. Allein dem war nicht so. Die Bundesbeschlüsse sollten nach ihrer eigenen Intention nicht fertige, für den ganzen Bund giltige Gesetze, sondern ledigslich die Normen sein, nach denen in den einzelnen Bundesstaaten

bas Urheberrecht geregelt werden follte. Sie bedurften daber, um in ben Bundesftaaten Geltung zu erlangen, noch ber ausbrückli= den Canftion burch bie Gefetaebungsfaftoren ber Gingelftaaten fowie ber Befleidung mit Bollzugsvorschriften, beren Erlaffung der Rompeteng der Bundesftaaten überlaffen bleiben mußte. Die Lan= besgesetigebungen verfehlten benn auch nicht, die Bundesbeschluffe mit gebührender Langsamfeit in Spezialgesetze zu verarbeiten, Die natürlich in allen möglichen Detailbestimmungen von einander Divergirten. Sah doch jeder, auch der fleinfte Bundesftaat in der Rumuthung, eine im Nachbarftagte eingeführte, wenn auch noch fo trefflich bewährte Vollzugsverordnung unverändert zu adoptiren, eine schwere Beeinträchtigung ber höchsteigenen Souveranität, die in Rleinigkeiten um so strenger und eifriger gehandhabt werden mußte, als fie fich in großen Dingen absolut nicht verwerthen ließ. Go ent= ftanden im Gebiete bes beutschen Bundes eine Maffe von Bunbesgeseten über Urheberrecht, die zwar im großen Gangen alle auf ber durch die Bundesbeschlusse geschaffenen Bafis ftanden, im Gingelnen aber pon einander so verschieden und buntscheckig maren. wie die Uniformen ber beutschen Bundescontingente.

Für die Praxis des Rechtslebens war dieser Zustand immer noch unbefriedigend genug. Was half es schließlich dem Verleger und dem Schriftsteller, wenn man ihm die Ueberzeugung beis brachte, daß die verschiedenen Landesgesetze von denselben Prinzipien ausgingen, während er bei dem Aufsatze jedes Verlagskonstraktes eine große Reihe verschiedener Gesetze durchlesen und bestücksichen mußte?

Das Sahr 1871 hat auch auf diesem Gebiete die langersehnte Einheit gebracht, eine Einheit, welche, wenn auch nicht für eine sahlreiche Masse, so doch für die Betheiligten ebenso nothwens dig war, als die Einheit auf dem Gebiete des Handels= und Wechselrechts.

# image

available

not

Der Gedankengang der mit brillanter Feder geschriebenen Carey's schen Briefe über schriftstellerisches Eigenthum ist ungefähr folgender: Der Autorschutz komme wesentlich nicht denjenigen zu gut, welche neue Ideen schaffen, sondern denjenigen, welche fich fremde Ideen aneignen und schriftstellerisch verarbeiten. Es sei unbillig und unnöthig, für diese Berarbeiter fremder Ideen einen Schutz zu schaffen, während die Schöpfer selbst schutzloß seien.

Es bedarf in der That feines großen Scharffinnes, um Die Unhaltbarkeit bieser Argumentation barzuthun. Schon der Borderfat ift einfach unwahr. Daß Blagiate an fremben Ibeen und schöpferischen Gedanken vorkommen, wer möchte das bestreiten? Aber daß folche Plagiate in der Schriftstellerei die Regel und die Berwerthung eigener Gedanken bie Ausnahme bilben, ift eine Aber auch wenn ber Vordersatz richtig ware, so ware ber Schluß falsch. Es ließe sich außersten Falls mit jenem Vorder= fat beweisen, daß auch das ausgebildetste Autorrecht kein absolut vollkommenes Aequivalent für geiftige Thätigkeit bilbe. Nimmermehr aber fonnte man baraus folgern, daß man barum ben gauzen Autorschutz abschaffen und das Kind mit dem Bade ausschütten muß. Der mit blendender Dialeftif geführte Angriff Caren's bat daher die allgemeine Nechtsüberzeugung burchaus nicht zu erschüt= Und wenn wir erwägen, daß Caren als felbft tern vermocht. 6) nachbruckender Buchhändler iene Vertheidigungsschrift des Nachdruckes mit der ausgesprochenen Absicht schrieb, die damals ein= geleiteten Verhandlungen zwischen Nordamerifa und England über gegenseitigen Autorschutz zu befämpfen, so wird fich der Mann wohl gefallen laffen muffen, daß wir seine Ausführungen so ziem= lich auf eine Stufe stellen mit ber Rebe eines Raubritters, ber die Gesetze gegen das Faustrecht als verwerflich darftellte.

#### II.

Betreten wir nun das Gebiet des Autorrechts, wie es dermalen in Deutschland gesetzlichen Bestand hat.

Das Gesch des nordbeutschen Bundes vom 11. Juni 1870 wurde mit der Reichsverfassung als Reichsgesetz eingeführt und gilt seit den ersten Januar 1872, bis zu welchem Tage der Einführungstermin für das Königreich Bayern hinausgeschoben war, im ganzen deutschen Reiche.

Dieses Reichsgeset, ') mit bessen Grundzügen wir uns nunmehr zu beschäftigen haben, umfaßt nicht alle Theile des Urheberzrechts. Es enthält seine Negeln über den Schutz von Werken der bildenden Künste, der Architektur, Stulptur, Malerei, keine Negeln über Nachbildung von Sticken, Lithographien, Photographien, sweit solche nicht Bestandtheile von Büchern sind, und keine Negeln über das Autorrecht an Ersindungen. Diese ganze Materie harrt noch ihres Gesetzgebers und wird wohl auch noch eine Weile besselben harren müssen, da dieselbe noch nicht gehörig abgestlärt ist.

Das Reichsgesetz betrifft jedoch nicht blos das Urheberrecht des Schriftstellers, sondern auch das Urheberrecht an geographischen, topographischen, naturwissenschaftlichen und technischen Abbildungen und das Urheberrecht an musikalischen Kompositionen.

Wir betrachten zunächst bas Recht bes Schriftstellers in seis ner reichsgesetzlichen Regelung.

Der Ausgangspunkt des Gesetzes ist solgender: Der Urheber hat das alleinige Recht, ein Schriftstud auf mechanischem Wege zu vervielfältigen. Daraus ergiebt sich, daß der Urheber eines Schriftstudes nicht blos gegen die ohne seinen Willen geschehende Vervielfältigung eines bereits publicirten Werkes geschützt wird,

sondern daß auch ihm allein das Recht zukommt, zu entscheiben, ob sein Werk dem Publikum überhaupt durch mechanische Vervielsfältigung zugänglich gemacht, d. h. veröffentlicht werden soll.

Das Necht des Urhebers ift als Vermögensrecht vererblich. Es geht auf die Testaments= oder Intestaterben, oder auch auf Ver= mächtnisnehmer über wie andere Vermögensrechte und kann von dem Nechtsnachfolger gerade so ausgeübt werden, wie von dem Urheber selbst.

Das Urheberrecht ist veräußerlich. Es kann durch Rechtsgeschäfte unter Lebenden sowohl ganz und unbeschränkt, wie theils weise und begränzt auf einen andern als den Urheber übertragen werden. Jeder Verlagsvertrag enthält eine Veräußerung des Urheberrechts, eine Uebertragung desselben von Seiten des Schriftstellers an den Verleger.

Dieses vererbliche und veräußerliche Recht des Urhebers ift jedoch fein zeitlich unbegrenztes. Wir haben oben bereits erörtert, wie sich aus der versönlichen Natur des Autorrechts als nothwendige Kolge ergibt, daß ber Schutz des Autorrechts in verhältnigmäßig furzer Zeit nach dem Tode des Autors erlöschen muß. Auch ist nicht zu übersehen, daß jedes Werf durch die Publikation in gewissem Sinne Gemeingut der Gesammtheit wird, und daß nach bem Tobe bes Autors ein Zeitpuntt fommt, wo bas Interesse ber Gejammtheit an ber endlichen Freigabe ber geiftigen Erzeugniffe das Recht der Erben überwiegt. Ein Gesetz über Autorrecht muß also eine zeitliche Grenze statuiren, an der das Autorrecht aufbort. Das Reichsgeset bat in Uebereinstimmung mit bem früher erwähnten Bundesbeschluffe vom 3. 1856 und mit den meiften früheren Partifulargesetigebungen die Frift von 30 Jahren vom Tobe des Urhebers an gerechnet als die Grenze bes gesetzlichen Schutzes beftimmt.

Sebes Schriftwerf ift gegen mechanische Bervielfältigung ohne

Bewilligung des Urhebers geschützt während seiner ganzen Lebensbauer und noch 30 Jahre nach dem Tode desselben. Bom einundbreißigsten Jahre an hat die buchhändlerische Spekulation vollständig freien Spielraum, und wir haben in unseren Tagen vielsache Gelegenheit, die Wirkung dieser Freigabe in einer Reihe von hübsschen und billigen Ausgaben der Meisterwerke unserer Literatur wahrzunehmen, deren günstige Einwirkung auf den allgemeinen Bildungsgrad nicht ausbleiben wird.

Sebe mechanische Vervielfältigung, welche innerhalb der ansgegebenen Zeit ohne Bewilligung des Urhebers bez. seines Rechtssnachfolgers bestätigt wird, heißt verbotener Nachbruck oder Nachsbruck schlechtweg.

Ein Nachdruck im Sinne bes Gesethes wird ferner begangen burch bie erstmalige Veröffentlichung eines noch ungedruckten Manuscripts ohne Genehmigung bes Autors oder seines Rechts-Auch der rechtmäßige Besitzer eines Manuscripts nachfolaers. barf solches ohne diese Genehmigung nicht publiciren. Es begeht eine nach dem Gefet ftrafbare Sandlung, wer erhaltene Briefe ohne Erlaubniß des Briefschreibers bem Publifum auf bem Bege mechanischer Vervielfältigung befannt gibt. Aber nicht blos bie Beröffentlichung eines vom Urbeber verfaßten Manuscripts, sonbern auch die Beröffentlichung von vielleicht gar nicht niebergeschriebenen Borträgen, welche zum Zwecke ber Erbauung, Belehrung oder Unterhaltung gehalten worden ist verboten. Und ber Student, der das Kollegium seines Professors aufschreibt und durch Druck ober auf sonstigem Wege veröffentlicht ohne Erlaubniß dazu zu haben, begeht ebenso einen Nachdruck, wie derjenige, der eine Predigt nachstenographirt und folde veröffentlicht.

Wir haben im Vorstehenden als Prinzip des Gesetzes den Grundsatz kennen gelernt, daß jede Veröffentlichung ohne Genehmigung des Autors oder seines Rechtsnachfolgers als Nachdruck (720)

verboten ist. Es geht jedoch mit diesem Grundsatz wie mit vielen anderen Prinzipien: würde derselbe in seiner ganzen Schärse nach allen Richtung en durchgeführt, so würde er dem literarischen Berkehr manche Inkonvenienz bereiten, die weder durch das Prinzip des Autorrechts, noch durch das Interesse des Autors geboten ist.

Das Gesetz hat daher eine Reihe von Ausnahmen geschaffen, die wir um ihrer praktischen Bedeutung willen naher betrachten muffen.

Die erste Ansnahme betrifft die Sammelwerke, welche sei es in Gestalt von wissenschaftlichen Nachschlagebüchern, sei es in der Gestalt von Musterbüchern zum Schul= oder Kirchengebrauch her= ausgegeben werden. Für solche Bücher ist das wörtliche Anssühren einzelner Stellen oder kleinerer Theile eines bereits versöffentlichten Werkes, sowie die Aufnahme bereits veröffentlichter Gehriften gestattet und daher nicht als verbotener Nachdruck anszusehen, falls die Quelle genannt ist.

Die zweite Ausnahme betrifft die in Zeitungen und Zeitschriften enthaltenen Artifel. Nach dem Geset ist hier zu unterscheiden zwischen Artifeln politischen Inhalts sowie Tagesneuigkeiten einerseits, und novellistischen Erzeugnissen, wissenschaftlichen Ausarbeitungen und sonstigen größeren Mittheilungen andrerseits. Politische Artifel und Tagesneuigkeiten, die in der periodischen Presse erscheinen, sind nach ihrer Natur für möglichste Verbreitung bestimmt. Sie hätten keine Bedeutung, wenn sie nicht weiter verbreitet werden dürsten. Um dieser ihrer Vestimmung willen, nicht weil ihnen, wie man früher meinte, der Charafter literarischer Produktion abgeht, dürsen sie ohne jeden Vorbehalt nachgebruckt werden. Bei novellistischen Erzeugnissen und Mittheilungen der zweiten Art ist zu unterscheiden, ob der Nachdruck an der Spize des betressenden Artische verboten ist oder nicht. Fehlt das

Berbot, so dürfen auch solche Artikel ohne sede Einschräufung nachgedruckt werden. Ist das Berbot beigesetzt, so unterliegen sie der allgemeinen Regel des Nachdruckverbotes. Wir sinden daher in vielen Zeitschriften die stereotype Formel: "Nachdruck verboten" oder "Nachdruck wird gesetzlich verfolgt" den einzelnen Artischn vergedruckt. Eine Quellenangabe ist jedoch nach dem Neichstgessetz weder bei dem Abdruck von politischen und Tagesnachrickten, noch bei den Artisch der zweiten Art, soweit deren Nachdruck nach dem Vorgetragenen überhaupt gestattet wird, gehoten.

Db ein Redafteur seine Quelle nennen will, bleibt allein seinem Austandsgefühle überlassen, bas für manche Redafteure eine unbekannte Größe zu sein scheint.

Eine weitere Ausnahme besteht bezüglich berjenigen literarischen Erzeugnisse, welche vom Staate und seinen Organen im Dienste ausgehen. Der Abbruck von Gesethüchern, Gesetzen, amtslichen Aftenstücken und Verhandlungen seber Art ist unbedingt freigegeben. Der Staat, welchem hier bas Antorrecht zustände, hat bezüglich dieser Produste generell auf das Autorrecht Verzicht geseistet.

Die vierte und letzte Ausnahme endlich hat zum Gegenstande ben Abdruck von Reden, welche bei den Berhandlungen der Gerichte, der politischen, fommunalen und firchlichen Bertretungen, sowie in politischen und ähnlichen Bersammlungen gehalten werden. Das Motiv dieser zwei letzteren Ausnahmen bedarf feiner Darlegung.

Eine andere für den internationalen literarischen Berkehr sehr wichtige Frage, die Frage der Ueberschungen hat gleichfalls durch das Reichsgeset ihre definitive Regelung erfahren. Die legislative Antwort auf diese Frage war keine der leichtesten. Es ist nicht zu rerkennen, daß der Ueberseher sich das geistige Produkt eines Andern aneignet, und daß eine sede Uebersehung, die ohne

Bewilligung des Autors veranstaltet wird, in die Sphäre des abssoluten Autorrechts eingreift. Andrerseits enthält doch auch jede Uebersetzung ein gewisses Maß selbständiger geistiger Produktion und die Wiedergabe des Schriftwerse in einer anderen Sprache als der des Originals, das ist die sprachliche Gewandung, ist eine selbständige mehr oder minder wissenschaftliche Arbeit. Die praktische Lösung der Frage muß daher wohl auf einem Mittelwege zwischen absoluter Freigabe und absolutem Verbote der Uebersetzung gesucht werden. Einen solchen Mittelweg hat denn auch das Neichsgesetz eingeschlagen, indem es Folgendes bestimmte:

Die Uebersetzung gilt unbedingt als Nachdruck, wenn von einem zuerst in einer toden Sprache erschienenen Werke eine Uebersetzung in einer lebenden Sprache herausgegeben wird. Der Gebrauch der toden Sprache zu wissenschaftlichen Arbeiten kommt hauptsächlich bei akademischen Schriften, Dissertationen, Festschriften und dergleichen vor. Die Uebersetzung solcher Arbeiten in eine lebende Sprache ist verboten.

Ebenso ist es als verbotener Nachbruck zu erachten, wenn von einem gleichzeitig in mehreren Sprachen herausgegebenen Werke eine Ucbersehung in eine bieser Sprachen veranstaltet wird. Bei bedeutenden Werken fommt gleichzeitiges Erscheinen in mehreren Sprachen nicht selten vor. Es ist ein unberechtigter Eingriff, wenn ein dritter in solchen Fällen dem Autor selbst durch eigenmächtige Uebersehung Konfurrenz macht.

Für alle andern Fälle gilt als Regel Uebersetzungsfreiheit. Dech ist auch diese Freiheit nicht unbeschränkt. Der Autor kann sich nämlich das Recht, die Uebersetzung zu veranstalten, für eine gesetzlich bestimmte Frist wahren, dadurch daß er auf dem Titelblatte oder an der Spize des Werses erklärt, daß er sich das Recht der Uebersetzung vorbehält. Dieser Vorbehalt wird aber unwirksam, wenn die Veröffentlichung der vorbehaltenen Uebers

setzung binnen einem Sahre nach dem Erscheinen des Originals werkes nicht begonnen oder binnen drei Sahren nicht vollendet ist.

Analog dem Schutze gegen mechanische Vervielfältigung ist dann auch der Schutz des Autors gegen unbefugte Aufführung geregelt; insbesondere ist auch hier die gleiche Schutzfrist bis zum 31. Sahre nach dem Tode des Autors angenommen.

Die vorgetragenen Regeln bilden natürlich nur die Grundzüge bes Gesetzes. Die Detailbestimmungen entziehen sich dem Bereiche dieses Vortrages, dem sie vielleicht trotzem den Vorwurf nicht ersparen werden, daß er bereits angesangen hat, zu sehr juristisch zu werden. Wenn man nun den gegenwärtigen Nechtszustand in seiner reichsgesetzlichen Gestaltung mit den früheren Zuständen versgleicht, und zu diesem Vergleiche möchte ich zum Schlusse aufsordern, so wird man die Ueberzeugung gewinnen, daß der gegenwärtige Zustand auf dem Gebiete des Autorrechts nicht nur ein besserr ist, als er in Deutschland je vorhanden war; sondern daß er auch ein guter Zustand ist und daß das deutsche Reichsgeste allen billigen Ansorderungen entspricht, die Wissenschaft und Braris an ein Gesetz über Urbeberrecht stellen können.

Auf drei Gebieten des Privatrechts sind wir bis jetzt zu einem gemeinsamen deutschen Rechte gelangt, auf dem Gebiete des Wechselrechts, des Handelbrechts und des Urheberrechts, und wir sind nicht schlecht dabei gefahren. Schließen wir mit dem Wunsche, daß es der Neichsgesetzgebung in nicht allzuserner Zeit gelingen möge, auch auf anderen Gebieten des Privatrechts ihre legislative Fähigkeit mit gleich glücklichem Erfolge zu erporden.

#### Anmerkungen.

- 1) Citirt nach Bachter, Berlagerecht §. 1. Note 5.
- 2) Soviel mir befannt, besteht nur in ber Turfei eine Beidrantung ber Schubfrift auf die Lebensbauer bes Autors.
  - 3) Art. 18.
- 4) Der Bundesbejchluß vom 6. September 1832 enthielt keinen Berjuch selbsteigener Gesetzgebung, sondern stellte nur ben Grundsat auf, daß
  bei Anwendung der in den Einzelstaaten geltenden Borschriften wider den Rachbruck der Unterschied zwischen den Unterthanen eines Bundesstaates und
  jenen der übrigen zum deutschen Bunde vereinigten Staaten gegenseitig und
  im ganzen Umfange des Bundes in der Art aufgehoben werden solle, daß
  die Schriftseller, herausgeber und Berleger eines Bundesstaates sich in
  jedem anderen Bundesstaate des dort bestehenden Schubes gleichmäßig zu
  ersteuen haben werden.
- 5) Mit diesem Beschlusse vom 6. November 1856 hangt der Schut zusammen, den die herausgeber unserer bedeutendsten Klassister bis zum
  9. November 1867 genossen haben. Der Bund hatte nämlich noch nach dem
  Jahre 1837 durch Spezialbeschlüsse mehrsache Privilegien ertheilt; so der
  Cotta schu Berlagshandlung für die Ausgaben der Werke Schillers durch
  Beschluss vom 23. Nov. 1838 auf 20 Jahre, für die Werke Schillers durch
  die Beschlüsse vom 4. April 1840 und 11. Februar 1841 auf 20 Jahre vom
  letteren Tage an, für herders Werke zu Gunsten seiner Nachsommen durch
  Beschlus vom 28. Juni 1842 auf 20 Jahre; für Wieland zu Gunsten der
  Firma Göschen durch Beschlus vom 11. Jan. 1841 auf 20 Jahre. Alle
  diese Privilegien find durch den 1856 er Beschluß bis zum 9. November 1867
  ausgedehnt worden.
- 6) Man thut der Caren"ichen Schrift gu viel Ehre an, wenn man glaubt, daß die Berwerfung bes internationalen Berlagsvertrag zwijchen England und Amerika durch ben norbamerikaniichen Senat auf biefelbe zuruckzufuhren fei. Die Caren ichen Scheingrunde, welche allerdings in den Senatsverhandlungen wiederkehrten, waren nur Deckmäntel, hinter denen rein eigennußige Jutereffen verstedt waren.
- 7) Im Anhange folgt ber Tert bes Gefetes, welcher ber Stigge im Bortrag gur Ergangung bienen mag.

### Gefet

betreffend

### das Urheberrecht an Schriftwerken, Abbildungen, musikalischen Kompositionen

und

#### dramatifchen Werken.

Bom 11. Juni 1870.\*)

Bir Milhelm, von Gottes Gnaten Kenig von Preußen ac, verordnen im Namen bes Nordbeutschen Bundes, nach erfolgter Zustimmung bes Bundesrathes und bes Reichstages, was folgt:

#### I. Schriftfinde.

- a) Ausichliegliches Recht bes Urhebers.
- §. 1. Das Recht, ein Schriftwerf auf mechanischem Wege zu vervielfaltigen, steht bem Urheber beffelben ausschliehlich gu.
- §. 2. Dem Urheber wird in Beziehung auf ben burch bas gegenwärtige Gesetz gewährten Schutz ber herausgeber eines aus Beiträgen Mehrerer bestehenden Werkes gleich geachtet, wenn bieses ein einheitliches Ganzes bildet.
- Das Urheberrecht an ben einzelnen Beitragen fteht ben Urhebern berfelben gu.
- §. 3. Das Recht bes Urhebers geht auf bessen Erben über. Diejes Recht fann beschränkt ober unbeschränkt burch Bertrag ober burch Berfügung von Tobeswegen auf Andere übertragen werten.

<sup>\*)</sup> Publicirt am 20. Juni. Bundesgefegblatt 1870 Rr. 19. (726)

#### b) Berbot bes Nachbrude.

§. 4. Jebe mechanische Vervielfältigung eines Schriftwerkes, welche ohne Genehmigung bes Berechtigten (§§. 1, 2, 3) hergestellt wird, heißt Rachbruck und ist verboten.

hinfichtlich biefes Berbotes macht es keinen Unterschieb, ob bas Schriftwerf gang ober nur theilweise vervielfaltigt wirb.

Als mechanische Bervielfaltigung ift auch bas Abichreiben anzuseben, wenn es bagu bestimmt ift, ben Drud zu vertreten.

- §. 5. Ale Rachbrud (§. 4) ift auch anzusehen:
- a) ber ohne Genehmigung bes Urhebers erfolgte Abbruck von noch nicht veröffentlichten Schriftwerken (Manuskripten).

Auch der rechtmäßige Besiger eines Manuskriptes oder einer Abschrift besselben bedarf der Genehmigung des Urhebers zum

- b) ber ohne Genehmigung bes Urhebers erfolgte Abdruck von Bortragen, welche jum Zwecke ber Erbauung, ber Belehrung ober ber Unterhaltung gehalten find;
- c) der neue Abdruck von Werken, welchen der Urheber oder der Berleger dem unter ihnen bestehenden Vertrage zuwider veranstaltet;
- d) die Anfertigung einer größeren Angahl von Exemplaren eines Werfes Seitens des Verlegers, als demfelben vertragsmäßig ober gesehlich gestattet ist.
- §. 6. Uebersetzungen ohne Genehmigung bes Urhebers bes Driginalwerkes gelten als Nachbruck:
  - a) wenn von einem zuerst in einer todten Sprache erichienenen Berte eine Uebersetzung in einer lebenden Sprache herausgegeben wird;
  - b) wenn von einem gleichzeitig in verschiedenen Sprachen herausgegebenen Werke eine Uebersetzung in einer dieser Sprachen veranstaltet wird;
  - c) Wenn der Urheber sich das Recht der Uebersetzung auf dem Titelblatte oder an der Spitse des Werkes vorbehalten hat, vorausgesetzt, daß die Veröffentlichung der vorbehaltenen Uebersetzung nach dem Erscheinen des Originalwerkes binnen einem Jahre be-

gonnen und binnen brei Jahren beenbet wird. Das Kalenberjahr, in welchem bas Originalwerk erschienen ist, wird hierbei nicht mitgerechnet.

Bei Originalwerken, welche in mehreren Banben ober Abtheilungen erscheinen, wird jeder Band ober jede Abtheilung im Sinne dieses Paragraphen als ein besonderes Werk angesehen, und muß der Vorbehalt der Uebersehung auf jedem Bande oder jeder Abtheilung wiederholt werben.

Bei dramatischen Werken muß die Uebersetzung innerhalb sechs Monaten, vom Tage der Beröffentlichung des Originals an gerechnet, vollständig erschienen sein.

Der Beginn und beziehungsweise bie Bollendung der Uebersetung muß zugleich innerhalb der angegebenen Friften zur Gintragerolle (§S. 39 ff.) angemelbet werden, widrigenfalls der Schutz gegen neue Uebersetungen erlischt.

Die Uebersetung eines noch ungebruckten gegen Nachbruck geschütten Schriftwerkes (g. 5 Littr. a. und b.) ift als Nachbruck anzusehen.

Ueberfetungen genießen gleich Originalwerken ten Schut biefes Gefetes gegen Nachbruck.

- c) Was nicht als Nachdruck anzusehen ift.
- §. 7. Alls Nachdruck ift nicht anzusehen:
- a) das wörtliche Anführen einzelner Stellen oder fleinerer Theile eines bereits veröffentlichten Werkes oder die Aufnahme bereits veröffentlichter Schriften von geringerem Umfang in ein größeres Ganzes, jobald dieses nach seinem Hauptinhalt ein selbstständiges wissenschaftliches Werk ist, sowie in Sammlungen, welche aus Werken mehrerer Schriftsteller zum Kirchen, Schul- und Unterrichtsgebrauch oder zu einem eigenthümlichen literarischen Zwecke veranstaltet werden. Vorausgesetzt ist jedoch, daß der Urheber oder die benutzte Quelle angegeben ist;
- b) ber Abbruck einzelner Artikel aus Zeitschriften und anderen öffentlichen Blättern, mit Ausnahme von novellistischen Erzeugnissen und wissenschaftlichen Ausarbeitungen, sowie von sonstigen größeren Mittheilungen, sofern an der Spihe der lehteren der Abdruck untersaat ist:

- c) ber Abbruck von Gesethuchern, Geseten, amtlichen Erlaffen, öffentlichen Attenftucken und Berhandlungen aller Art;
- d) ber Abbruck von Reben, welche bei ben Berhandlungen ber Gerichte, ber politischen, fommunalen und kirchlichen Bertretungen,
  sowie ber politischen und ähnlichen Bersammlungen gehalten
  werben.
  - d) Dauer bes ausichließlichen Rechts bes Urhebers.
- §. 8. Der Schut bes gegenwärtigen Gesetzes gegen Nachbruck wird, vorbehaltlich ber folgenden besonderen Bestimmungen, für bie Lebensbauer bes Urhebers (§§. 1 und 2) und breißig Jahre nach bem Tobe besselben gewährt.
- 's. 9. Bei einem von mehreren Personen als Miturhebern verfaßten Berke erstreckt sich die Schubfrist auf die Dauer von breißig Sahren nach bem Tode bes Letztlebenden berielben.

Bei Werken, welche burch bie Beitrage mehrerer Mitarbeiter gebilbet werben, richtet sich bie Schutfrist für bie einzelnen Beitrage banach, ob bie Urheber bergelben genannt find ober nicht (§§. 8 und 11).

- §. 10. Einzelne Auffähe, Abhandlungen 20.7, welche in periodischen Werken, als: Zeitschriften, Taschenbüchern, Kalendern 20., erschienen sind, darf ber Urheber, falls nicht Anderes verabredet ist, auch ohne Einwilligung des herausgebers oder Verlegers des Werkes, in welches dieselben aufgenommen sind, nach zwei Sahren, vom Ablauf des Sahres des Exicheinens an gerechnet, anderweitig abdrucken.
- §. 11. Bei Schriftwerken, welche bereits veröffentlicht sind, ist die m §. 3 vorgeschriebene Dauer bes Schutzes an die Bedingung geknüpft, daß ber wahre Name bes Urhebers auf bem Titelblatte ober unter ber Zueignung ober unter ber Bueignung ober unter ber Borrebe angegeben ist.

Bei Werken, welche burch Beitrage mehrerer Mitarbeiter gebilbet werben, genugt es fur ben Schut ber Beitrage, wenn ber Name bes Urhebers an ber Spite ober am Schluß bes Beitrages angegeben ift

Gin Schriftwert, welches entweber unter einem andern als bem wahren Ramen ber Urhebers veröffentlicht, ober bei welchem ein Urheber

gar nicht angegeben ift, wird dreißig Sabre lang, von der erften Derausgabe an gerechnet, gegen Nachdruck geschütt (§. 28).

Wird innerhalb breißig Jahre, von der ersten Herausgabe an gerechnet, der wahre Name des Urhebers von ihm selbst oder seinen hierzu legitimirten Rechtsnachfolgern zur Eintragung in die Eintragsrolle (§§. 39 st.) angemeldet, so wird badurch dem Werke bie im § 8 bestimmte längere Dauer des Schutzes erworben.

- §. 12. Die erst nach dem Tode des Urhebers erschienenen Werfe werden breisig Jahre lang, vom Tode des Urhebers an gerechnet, gegen Nachbruck geschützt.
- § 13. Akademien, Universitäten, sonstige uristische Personen, öffentliche Unterrichtsanstalten, sowie gelehrte oder andere Gesellschaften, wenn fie als herzusgeber dem Urheber gleich zu achten sind (§. 2), genießen für die von ihnen herzusgegebenen Werke einen Schutz von dreifzig Jahren nach beren Erscheinen.
- §. 14. Bei Werken, Die in mehreren Banben ober Abtheilungen erscheinen, wird die Schutfrift von bem erften Erscheinen eines jeden Banbes ober einer jeden Abtheilung an berechnet.

Bei Werken jedoch, die in einem ober mehreren Banden eine einzige Aufgabe behandeln, und mithin als in sich zusammenhängend zu betrachten sind, beginnt die Schutzfrift erst nach dem Erscheinen bes letten Bandes ober ber letten Abtheilung.

Wenn indessen zwischen ber Herausgabe einzelner Bande oder Abtheilungen ein Zeitraum von mehr als brei Sahren verstoffen ist, so sind bie vorher erschienenen Bande, Abtheilungen ze. als ein für sich bestehendes Werk und ebenso die nach Ablauf ber drei Sahre erscheinenden weiteren Fortsetzungen als ein neues Werk zu behandeln.

- §. 15. Das Berbot der heransgabe von Ueberjetzungen dauert in bem Falle bes §. 6. Litt, b. fünf Sahre vom Ericeinen des Originalwerkes, in dem Falle des §. 6. Littr. e fünf Sahre vom ersten Ericeinen der rechtmäßigen Ueberjetzung ab gerechnet.
- §. 16. In dem Zeitraum der gesetlichen Schutfrist (§§. 8 ff.) wird das Todesjahr des Verfassers, beziehungsweise das Kalenderjahr des ersten Ericheinens des Werkes oder ber Uebersetzung nicht eingerechnet.
  - §. 17. Gin heimfallerecht bes Fistus ober anderer gu herrenlojen

Berlaffenichaften berechtigter Perfonen findet auf das aussichließliche Recht bes Urhebers und feiner Rechtsnachfolger nicht ftatt.

#### e) Enichatigung und Strafen.

§. 18. Wer vorsählich oder aus Fahrlässigkeit einen Nachdruck (§§. 4 ff.) in der Absicht, denselben innerhalb oder außerhalb des Nordbeutschen Bundes zu verbreiten, veranstaltet, ist den Urheber oder dessen Rechtsnachfolger zu entschädigen verpflichtet und wird außerdem mit einer Gelbstrafe bis zu Eintausend Thalern bestraft.

Die Bestrafung bes Nachdruckes bleibt jedoch ausgeschlossen, wenn ber Veranstalter besselben auf Grund entschuldbaren, thatsächlichen oder rechtlichen Irrthums in gutem Glauben gehandelt hat.

Kann bie verwirfte Geldstrafe nicht beigetrieben werben, so wird bieselbe nach Maufgabe ber allgemeinen Strafgesetze in eine entsprechenbe Freiheitsstrafe bis zu sechs Monaten umgewandelt.

Statt jeder aus diesem Gesetze entspringenden Entschädigung kann auf Berlangen des Beschädigten neben der Strafe auf eine an den Beschädigten zu erlegende Geldbuße bis zum Betrage von zweitausend Thalern erkannt werden. Für diese Buße haften die zu derselben Berurtheilten als Gesammtschuldner.

Gine erfannte Buge ichlieft die Geltendmachung eines weiteren Entschädigungsanspruches aus.

Wenn ben Veranstalter bes Nachbrucks kein Verschulben trifft, so haftet er bem Urheber ober bessen Rechtsnachfolger fur ben entstandenen Schaben nur bis zur Sohe seiner Bereicherung.

- §. 19. Darüber, ob ein Schaben entstanden ist, und wie hoch sich berselbe beläuft, bestleichen über ben Stand und die höhe einer Bereicherung, entscheibet bas Gericht unter Bürdigung aller Umstände nach freier Ueberzeugung.
- §. 20. Wer vorsählich ober aus Fahrtässigseit einen Anderen zur Veranstaltung eines Nachdrucks veranlaßt, hat die im §. 18 festgesette Strafe verwirft, und ist den Urheber oder dessen Nechtsnachsolger nach Maaßgabe der §§. 18 und 19 zu entschädigen verpflichtet, und zwar selbst dann, wenn der Veranstalter des Nachdrucks nach §. 18 nicht strafbar oder ersatverbindlich sein sollte.

Benn ber Beranftalter bes Nachbrucks ebenfalls vorfählich ober aus Fahrläffigkeit gehandelt hat, so haften Beibe bem Berechtigten solidarisch.

Die Strafbarkeit und die Ersagverbindlichkeit der übrigen Theilnebmer am Nachbruck richtet sich nach den allgemeinen gesetzlichen Vorschriften.

§. 21. Die vorräthigen Nachdrucks- Exemplare und die zur widerrechtlichen Bervielfältigung ausschließlich bestimmten Borrichtungen, wie Formen, Platten, Steine, Stereotypabgusse zu unterliegen der Ginziehung. Dieselben sind, nachdem die Ginzichung dem Eigenthumer gegenüber rechtskräftig erkannt ist, entweder zu vernichten oder ihrer gefährbenden Form zu entkleiben und alsdann dem Eigenthumer zuruckzugeben.

Wenn nur ein Theil des Werkes als Nachdruck anzusehen ist, so erstreckt sich die Einziehung nur auf den als Nachdruck erkannten Theil bes Werkes und die Vorrichtungen zu diesem Theile.

Die Einziehung erstreckt sich auf alle biejenigen Nachdrucks. Exemplare und Borrichtungen, welche sich im Eigenthum des Beranstalters des Nachdrucks, des Druckers, der Sortimentsbuchhandler, der gewerbsmäßigen Berbreiter und desjenigen, welcher den Nachdruck veranlaßt (§. 20), besinden.

Die Einziehung tritt auch bann ein, wenn ber Veranstalter ober Beranlasser bes Nachbrucks weber vorsätzlich noch fahrlaffig gehandelt hat (§. 18). Sie erfolgt auch gegen bie Erben besselben.

Es fteht bem Beschäbigten frei, die Nachbrudts-Eremplare und Borrichtungen gang ober theilweise gegen die herstellungskoften zu übernehmen, insofern nicht die Rechte eines Dritten dadurch verlett ober gefährdet werben.

§. 22. Das Vergehen bes Nachbrucks ist vollendet, sobald ein Nachbrucks - Exemplar eines Werkes ben Vorschriften bes gegenwärtigen Gesethes zuwider, sei es im Gebiete des Norddeutschen Bundes, sei es außerhalb besselben, hergestellt worden ist.

Im Falle des bloßen Versuchs des Nachdrucks tritt weder eine Bestrafung noch eine Entschädigungsverbindlichkeit des Nachdruckers ein. Die Einziehung der Nachdrucksvorrichtungen (§. 21) erfolgt auch in diesem Falle.

§. 23. Wegen Ruckfalls findet eine Erhöhung der Strafe über das höchste gesehliche Maaß (§. 18) nicht statt. §. 24. Wenn in ben Fällen des §. 7 Littr. a die Angabe der Quelle oder des Namens des Urhebers vorsätzlich oder aus Fahrläffigkeit unterlassen wird, so haben der Veranftalter und der Veranlasser des Abdrucks eine Gelbstrase bis zu zwanzig Thalern verwirkt.

Gine Umwandlung ber Gelbstrafe in eine Freiheitöftrafe finbet nicht ftatt.

Gine Entschädigungspflicht tritt nicht ein.

§. 25. Wer vorsählich Exemplare eines Wertes, welche den Vorschriften des gegenwärtigen Gesehes zuwider angesertigt worden sind, innerhalb oder außerhalb des Norddeutschen Bundes gewerbemäßig feilbalt, verkauft oder in sonstiger Weise verbreitet, ist nach Maaßgabe des von ihm verursachten Schadens den Urheber oder dessen Nechtsnachfolger zu entschädigen verpflichtet und wird außerdem mit Geldstrafe nach §. 18 bestraft.

Die Einziehung ber zur gewerbsmäßigen Verbreitung beftimmten Nachbrucks-Exemplare nach Maaßgabe des §. 21 findet auch dann statt, wenn der Verbreiter nicht vorsätzlich gehandelt hat.

Der Entschädigungspflicht, sowie der Bestrafung wegen Berbreitung unterliegen auch der Beranstalter und Beransasser Bachdrucks, wenn sie nicht ichen als solche entschädigungspflichtig und strafbar sind.

#### f) Berfahren.

- §. 26. Sowohl die Entscheidung über den Entschädigungsanspruch, als auch die Verhängung der im gegenwärtigen Gesetz angebrohten Strasen und die Einziehung der Nachdrucks-Exemplare 2c. gehört zur Kompetenz der ordentlichen Gerichte.
- Die Einziehung ber Nachbrucks-Eremplare ic. kann sowohl im Strafrechtswege beantragt, als im Civilrechtswege verfolgt werben.
- §. 27. Das gerichtliche Strafversahren, ist nicht von Amtswegen, sondern nur auf ben Untrag bes Berletten einzuleiten. Der Antrag auf Bestrafung kann bis zur Berkündigung eines auf Strafe lautenden Ertenntnisses zurückgenommen werden.
- §. 28. Die Berfolgung des Nachbrucks steht Jedem gu, beffen Urheber- oder Berlagsrechte durch die widerrechtliche Bervielfältigung beeinträchtigt oder gefährdet find.

3\*

Bei Werken, welche bereits veröffentlicht find, gilt bis zum Gegenbeweise derjenige als Urheber, welcher nach Maaßgabe des §. 11 Abs. 1, 2 auf dem Werke als Urheber angegeben ift.

Bei anonymen und pseudonymen Werken ist der Herausgeber, und wenn ein solcher nicht angegeben ist, der Verleger berechtigt, die dem Urheber zustehenden Rechte wahrzunehmen. Der auf dem Werke angegebene Berleger gilt ohne weiteren Nachweis als der Rechtsnachfolger des anonymen oder pseudonymen Urhebers.

§. 29. In ben Rechtsftreitigfeiten wegen Nachbruck, einschließlich ber Alagen wegen Bereicherung aus bem Nachbruck, hat ber Richter, ohne an positive Regeln über die Wirkung ber Beweismittel gebunden zu sein, ben Thatbestand nach seiner freien, aus bem Inbegriff ber Verhandlungen geschöpften Ueberzeugung festzuitellen.

Ebenso ist ber Richter bei Entscheidung ber Frage: ob der Nachbrucker ober ber Beranlasser bes Nachbrucks (§§ 18, 20) fahrlässig gehandelt hat, an die in den Landesgesetzen vorgeschriebenen Grade der Fahrlässigseit nicht gebunden.

- §. 30. Sind technische Fragen, von welchen ber Thatbestand des Nachbrucks ober ber Betrag des Schabens ober ber Bereicherung abhängt, zweiselhaft ober streitig, so ist ber Richter befugt, das Gutachten Sachverständiger einzuholen.
- §. 31. In allen Staaten des Nordbeutschen Bundes sollen aus Gelehrten, Schriftstellern, Buchhändlern und anderen geeigneten Personen Sachverständigenvereine gebildet werden, welche, auf Erfordern des Richters, Gutachten über die an sie gerichteten Fragen abzugeben verpstlichtet sind. Es bleibt den einzelnen Staaten siberlassen, sich zu diesem Behuse an andere Staaten des Norddeutschen Bundes anzuschließen, oder auch mit denselben sich zur Bildung gemeinschaftlicher Sachverständigenvereine zu verbinden.

Die Sachverständigenvereine sind befugt, auf Anrufen der Betheiligten über streitige Entschäftigungsansprüche und die Einziehung nach Maafgabe der §§. 18 bis 21 als Schiederichter zu verhandeln und zu entscheiden.

Das Bunbestanzleramt erläßt die Inftruktion über die Zusammenfegung und ben Geschäftsbetrieb ber Sachverftandigenvereine.

§. 32. Die in den §§. 12 und 13 des Gesetzes, betreffend die Errichtung eines obersten Gerichtshofes für handelssachen vom 12. Juni 1869, gerezelte Zuftändigkeit des Bundes-Oberhandelsgericht zu Leipzig wird auf diesenigen bürgerlichen Rechtsstreitigkeiten ausgebehnt, in welchen auf Grund der Bestimmungen diese Gesetzes durch die Klage ein Entschädigungsanspruch oder ein Anspruch auf Einziehung geltend gemacht wird.

Das Bundes - Oberhandelsgericht tritt auch in ben nach den Beftimmungen dieses Gesetzes zu beurtheilenden Straffachen an die Stelle
bes für das Gebiet, in welchem die Sache in erster Instanz anhängig
geworden ist, nach den Landesgeschen bestehenden obersten Gerichtsboses,
und zwar mit derzenigen Zuständigkeit, welche nach diesen Landesgesetzen
bem obersten Gerichtshose gebührt.

In ben zusolge ber vorstehenden Bestimmung zur Zuständigkeit des Bundes - Oberhandelsgerichtes gehörenden Straffachen bestimmt sich das Berfahren auch bei diesem Gerichtshofe nach den für das Gebiet, aus welchem die Sache an das Bundes-Oberhandelsgericht gelangt, geltenden Strafprozesgeseisen. Die Verrichtungen der Staatsanwaltschaft in diesen Straffachen werden bei dem Bundes-Oberhandelsgericht von dem Staatsanwalt wahrgenommen, welcher dieselben bei dem betreffenden obersten Landesgerichtshof wahrzunehmen hat. Der bezeichnete Staatsanwalt kann sich jedoch bei der mündlichen Verhandlung durch einen in Leipzig angestellten Staatsanwalt oder durch einen in Leipzig undhienden Abvokaten vertreten lassen.

Straffachen, fur welche in letter Inftang bas Bundes-Oberhandelsgericht zuständig ist, und Straffachen, für welche in letter Instang ber oberite Landesgerichtshof zuständig ist, können in Ginem Strafverfahren nicht verbunden werben.

Die Bestimmungen ber §§. 10, 12 Abs. 2, §. 16 Abs. 2, §§. 17, 18, 21 und 22 bes Gesets vom 12. Juni 1869 finden auch auf die zur Zuständigteit bes Bundes-Oberhandelsgerichts geborenden Straffachen entsprechende Anwendung.

#### g) Berjährung.

§. 33. Die Strafverfolgung bes Nachbrud's und bie Rlage auf (785)

Entichabigung wegen Nachbructe, einschließlich ber Klage wegen Bereicherung (g. 18), verjahren in brei Sahren.

Der Lauf ber Berfährung beginnt mit dem Tage, an welchem Die Berbreitung ber Rachbrucks. Eremplare zuerst stattgefunden hat.

§. 34. Die Strafverfolgung der Verbreitung von Nachdrucks-Exemplaren und die Klage auf Entschädigung wegen biefer Berbreitung (§. 25) verjähren ebenfalls in drei Jahren.

Der Lauf der Berjährung beginnt mit dem Tage, an welchem die Berbreitung zulest stattgefunden hat.

- §. 35. Der Nachdruck und die Verbreitung von Nachdrucks-Exemplaren sollen straftos bleiben, wenn der zum Strafantrage Berechtigte ben Antrag binnen drei Monaten nach erlangter Kenntnis von dem begangenen Vergehen und von der Person des Thäters zu machen unterläst.
- §. 36. Der Antrag auf Einziehung und Vernichtung der Nachbrucks Exemplare, sowie der zur widerrechtlichen Vervielfältigung ausschließlich bestimmten Verrichtungen (§. 21), ist so lange zulässig, als solche Exemplare und Verrichtungen vorhanden sind.
- § 37. Die Uebertretung, welche baburch begangen wird, bag in ben Fällen bes §. 7 Littr. a die Angabe ber Quelle ober bes Namens bes Urhebers unterklieben ist, verjährt in brei Monaten.

Der Lauf der Verjährung beginnt mit dem Tage, an welchem der Abdruck guerst verbreitet worden ift.

§. 38. Die allgemeinen gesethlichen Borichriften bestimmen, burch welche Sandlungen bie Berjahrung unterbrochen wirb.

Die Einleitung bes Strafverfahrens unterbricht bie Berjährung ber Entschäbigungsklage nicht, und eben jo wenig unterbricht bie Anftellung ber Entschäftigungsklage bie Berjährung bes Strafverfahrens.

#### h) Eintragerolle.

- §. 39. Die Gintragerolle, in welche bie in ben §. 6 und 11 vorgeschriebenen Eintragungen stattzusinden haben, wird bei bem Stadtrath ju Leipzig geführt.
- §. 40. Der Stadtrath zu Leipzig ist verpflichtet, auf Antrag der Betheiligten Die Eintragung zu bewirken, ohne bag eine zuvorige Prüfung

bes Antragstellers ober über bie Richtigkeit ber gur Gintragung angemelbeten Thatsachen stattfindet.

- §. 41. Das Bundeskangleramt erläßt die Inftruktion über die Führung der Eintragsrolle. Es ift Sedermann gestattet, von der Eintragsrolle Einsicht zu nehmen und sich beglaubigte Auszuse aus derselben ertheilen zu lassen. Die Eintragungen werden im Börsenblatt für den Deutschen Buchhandel und, falls dasselbe zu erscheinen aufhören sollte, in einer anderen vom Bundeskangler-Ante zu bestimmenden Beitung öffentlich bekannt gemacht.
- §. 42. Alle Eingaben, Verhandlungen, Atteste, Beglaubigungen, Beugnisse, Auszuge u. s. w., welche die Eintragung in die Eintragsrolle betreffen, sind stempelfrei.

Dagegen wird für jebe Eintragung, für jeben Eintragsschein, sowie für jeben sonstigen Auszug ans der Eintragsrolle eine Gebühr von je 15 Sgr. erhoben, und außerdem hat der Antragsteller die etwaigen-Koften für die öffentliche Bekanntmachung der Eintragung (§. 41) zu entrichten.

#### II. Geographifche, topographifche, naturwiffenfchaftliche, architektonifche, technifche und ähnliche Abbildungen.

- §. 43. Die Bestimmungen in den §§. 1—42 sinden auch Anwenbung auf geographische, topographische, naturwissenschaftliche, architektonische, technische und ähnliche Zeichnungen und Abbildungen, welche nach ihrem Hauptzwecke nicht als Kunstwerke zu betrachten sind.
- §. 44. Als Nachdruck ist es nicht anzusehen, wenn einem Schriftwerke einzelne Abbildungen aus einem anderen Werke beigefügt werden, vorausgesetzt, daß das Schriftwerk als die hauptsache erscheint und die Abbildungen nur zur Erläuterung des Textes u. s. w. dienen. Auch muß der Urheber oder die benutzte Duelle angegeben sein, widrigenfalls die Strasbestimmung im §. 24 Platz greift.

#### III. Musikalische Rompositionen.

§. 45. Die Bestimmungen in ben §§. 1 bis 5, 8 bis 42, finden

auch Unwendung auf bas ausschliefliche Recht bes Urhebers zur Ber-

- §. 46. Als Nachbruck sind alle ohne Genehmigung bes Urhebers einer musikalischen Komposition herausgegebenen Bearbeitungen berselben anzusehen, welche nicht als eigenthümliche Kompositionen betrachtet werben können, insbesondere Auszüge aus einer musikalischen Komposition, Arrangements für einzelne oder mehrere Instrumente oder Stimmen, sowie der Abdruck von einzelnen Motiven oder Melodien eines und desselben Werkes, die nicht künstlerisch verarbeitet sind.
- §. 47. Als Nachbruck ist nicht anzusehen: bas Unführen einzelner Stellen eines bereits veröffentlichten Werkes ber Tonkunit, die Aufnahme bereits veröffentlichter kleinerer Kompositionen in ein nach seinem hauptinhalte selbstitändiges wissenschaftliches Werk, sowie in Sammlungen von Werken verschiedener Komponisten zur Benugung in Schulen, ausschließlich ber Musikschulen. Verauszeseht ist jedoch, daß der Urheber oder die benutte Quelle angegeben ist, widrigenfalls die Strasbestimmung des §. 24 Platz greift.
- §. 48. Als Nachtruck ist nicht anzusehen: bie Benugung eines bereits veröffentlichten Schriftwerkes als Text zu musikalischen Kompositionen, sofern ber Text in Berbindung mit der Komposition abgedruckt wird.

Unsgenommen sint solche Texte, welche ihrem Wefen nach nur fur ben Zweck ber Komposition Bedeutung haben, namentlich Texte zu Opern oder Oratorien. Texte bieser Art burfen nur mit Genehmigung ihres Urhebers mit ben musikalischen Kompositionen zusammen abgedruckt werden.

3um Abbruck bes Textes ohne Musik ist bie Einwilligung bes Urbebers ober seiner Rechtsnachfolger erforberlich.

§. 49. Die Sachverständigen-Vereine, welche nach Maufigabe des §. 31 Gutachten über den Nachdruck musikalischer Kompositionen abzugeben haben, jollen aus Komponisten, Musikverständigen und Musikalienbandlern beiteben.

## IV. Deffentliche Aufführung dramatischer, mufikalischer oder dramatischemufikalischer Werke.

Das Recht, ein dramatisches, musikalisches oder dramatisch-musikalisches Werk öffentlich aufzuführen, steht dem Urheber und dessen Nechtsnachfolgern (§. 3) ausschließlich zu.

In Betreff der dramatischen und dramatisch-musikalischen Werke ist es hierbei gleichgültig, ob das Werk bereits durch den Druck 2c. veröffentlicht worden ist oder nicht. Musikalische Werke, welche durch Truck veröffentlicht worden sind, können ohne Genehmigung des Urhebers öffentlich aufgeführt werdeu, falls nicht der Urheber auf dem Titelblatt oder an der Spise des Werkes sich das Recht der öffentlichen Aufführung vorbehalten hat.

Dem Urheber wird der Verfasser einer rechtmäßigen Uebersetzung bes dramatischen Werkes in Beziehung auf das ausschließliche Recht zur öffentlichen Aufführung dieser Uebersetzung gleich geachtet.

Die öffentliche Aufführung einer rechtswibrigen Uebersetzung (§. 6) oder einer rechtswidrigen Bearbeitung (§. 46) des Originalwerkes ist untersagt.

§. 51. Sind mehrere Urheber vorhanden, jo ift zur Beranftaltung ber öffentlichen Aufführung bie Genehmigung jedes Urhebers erforderlich.

Bei musikalischen Werken, zu benen ein Tert gehört, einschlich ber bramatisch-musikalischen Werke, genügt bie Genehmigung bes Komponisten allein.

§. 52. In Betreff ber Dauer bes ausschließlichen Rechts zur Aufführung fommen bie §§. 8 bis 17 zur Anwendung.

Anonyme und pseudonyme Werke, welche zur Zeit ihrer ersten und rechtmäßigen öffentlichen Aufführung noch nicht durch den Druck veröffentlicht sind, werden dreißig Sahre vom Tage der ersten rechtmäßigen Aufführung an, posthume Werke dreißig Sahre vom Tode des Urhebers an gegen unbefugte öffentliche Aufführung geschützt.

Wenn der Urheber des anonymen oder pseudonymen Werkes oder sein hierzu legitimirter Rechtsnachfolger innerhalb der Frist von dreißig Jahren den wahren Namen des Urhebers vermittels Eintragung in die Eintragsrolle (§. 39) bekannt macht, oder wenn der Urheber das Werk innerhalb derselben Frist unter seinem wahren Namen veröffentlicht, so gelangt die Bestimmung des §. 8 zur Anwendung.

§. 53. Bei bramatischen, musikalischen und bramatisch-musikalischen Werken, welche noch nicht mechanisch vervielfältigt, aber öffentlich aufgeführt worben sind, gilt bis zum Gegenbeweise berjenige als Urheber, welcher bei ber Ankudigung ber Aufführung als solcher bezeichnet worden ift.

§. 54. Wer vorsählich oder aus Fahrlässigseit ein dramatisches, musikalisches oder ein dramatisch-musikalisches Wert vollständig oder mit unwesentlichen Aenderungen unbesugter Weise öffentlich aufführt, ist den Urheber oder desse Nechtsnachfolger zu entschädigen verpslichtet und wird außerdem mit einer Geldstrase nach Maaßgabe der §§. 18 und 23 bestraft.

Auf ben Beranlasser ber unbefugten Aufführung findet ber §. 20 mit ber Maaßgabe Anwendung, daß die Gobe ber Entschädigung nach §. 55 zu bemessen ist.

§. 55. Die Entschädigung, welche bem Berechtigten im Falle bes §. 54 ju gewähren ift, besteht in bem gangen Betrage ber Ginnahme von jeber Aufführung ohne Abgug ber auf bieselbe verwendeten Koften.

Sit bas Werk in Berbindung mit anderen Werken aufgeführt worben ift, so ift, unter Berücksichtigung ber Verhältnisse, ein entsprechender Theil ber Einnahme als Entichäbigung festzuseten.

Wenn die Ginnahme nicht zu ermitteln ober eine solche nicht vorhanden, so wird ber Betrag der Entschädigung vom Richter nach freiem Ermessen seitzestellt.

Trifft ben Beranftalter ber Aufführung fein Berichulben, jo haftet er bem Berechtigten auf Bobe feiner Bereicherung.

§. 56. Die Bestimmungen in den §§. 26 bis 42 sinden auch in Betreff ber Aufsührung von dramatischen, musikalischen und dramatischen musikalischen Werken Anwendung.

#### V. Allgemeine Bestimmungen.

- §. 57. Das gegenwärtige Geseth tritt mit dem ersten Januar 1871 in Kraft. Alle früheren in den einzelnen Staaten des Norddeutschen Bundes geltenden, rechtlichen Bestimmungen in Bezug auf das Urheberrecht an Schriftwerken, Abbildungen, musikalischen Kompositionen und dramatischen Werken treten von demielben Tage ab außer Wirfjamkeit.
- §. 58. Das gegenwärtige Geset sindet auf alle vor dem Inkrafttreten besselben erschienenen Schriftwerke, Abbildungen, musikalischen Kompositionen und bramatischen Werke Anwendung, selbst wenn dieselben nach den bisherigen Landesgesetzgebungen keinen Schutz gegen Nachbruck, Nachbildung oder öffentliche Aufführung genossen haben.

Die bei bem Infrafttreten bieses Gesetzes vorhandenen Exemplare, beren herstellung nach ber bisherigen Gesetzebung gestattet war, sollen auch fernerhin verbreitet werden durfen, selbst wenn ihre herstellung nach bem gegenwärtigen Gesetze untersagt ist.

Ebenjo sollen bie bei bem Inkrafttreten biese Gesetzes vorhandenen, bisher rechtmäßig angesertigten Borrichtungen, wie Formen, Platten, Steine, Stereotypabgusse z., auch fernerhin zur Anfertigung von Exemplaren benutt werden durfen.

Auch burfen bie beim Intrufttreten bes Gefetes bereits begannenen, bisher gestatteten Bervielfältigungen noch vollenbet werden.

Die Regierungen ber Staaten bes Nordbeutschen Bundes werden ein Inventarium über die Vorrichtungen, beren fernere Benutzung hiernach gestattet ist, amtlich aufstellen und diese Vorrichtungen mit einem gleichsörmigen Stempel bedrucken lassen. Ebenso sollen alle Exemplare von Schristwerken, welche nach Maaßgabe dieses Paragraphen auch fernerhin verbreitet werden burfen, mit einem Stempel versehen werden.

Rach Ablauf ber für die Legalisirung angegebenen Frift unterliegen alle mit bem Stempel nicht versehenen Borrichtungen und Exemplare der bezeichneten Werke auf Antrag des Verletzen, der Einziehung. Die nähere Instruktion über das bei der Aufstellung des Inventariums und bei der Stempelung zu beobachtende Verfahren wird vom Bundeskanzler-Amte erlassen.

- §. 59. Insofern nach ben bisherigen Landesgesetzgebungen für ben Borbehalt bes Uebersetzungsrechts andere Förmlichkeiten und für das Erscheinen ber ersten Uebersetzung andere Fristen, als im §. 6, Littr. c. vorgeschrieben sind, hat es bei benselben in Betreff bersenigen Werke, welche vor bem Infrafttreten bes gegenwärtigen Gesetze bereits erschienen sind sein Bewenden.
- §. 60. Die Ertheilung von Privilegien zum Schute bes Urheberrechts ift nicht mehr zulässig.

Dem Inhaber eines vor dem Inkrafttreten des gegenwärtigen Gesetes von dem Deutschen Bunde oder den Regierungen einzelner, jest zum Norddeutschen Bunde gehörigen Staaten ertheilten Privilegiums steht es frei, ob er von diesem Privilegium Gebrauch machen oder den Schutz des gegenwärtigen Gesetes rufen will.

Der Privilegienichut fann indeß nur fur ben Umfang berjenigen Staaten geltend gemacht werben, von welchen berfelbe ertheilt worben ift.

Die Berufung auf den Privilegienschut ist dadurch bedingt, daß das Privilegium ganz ober dem wesentlichen Inhalte nach dem Werke vorgedruckt oder auf oder hinter dem Titelblatt desselben bemerkt ist. Wo bieses nach der Natur des Gegenstandes nicht stattsinden kann, oder discher nicht geschehen ist, muß das Privilegium, bei Vermeidung des Erlöschens, binnen drei Monaten nach dem Inkrastreten dieses Gestoftens, binnen drei Monaten nach dem Inkrastreten dieses Gestoftens, die Eintragsrolle angemeldet und von dem Kuratorium derseiben öffentlich bekannt gemacht werden

§. 61. Das gegenwärtige Gesetz findet Anwendung auf alle Werke inländischer Urheber, gleichviel ob die Werke im Inlande oder Auslande erschienen oder überhaupt noch nicht veröffentlicht sind.

Wenn Berte ausländischer Urheber bei Berlegern erscheinen, die im Gebiete bes Nordbeutschen Bundes ihre handelsniederlaffung haben, so stehen biese Berte unter bem Schutz best gegonwartigen Gesehes.

§ 62. Diejenigen Werke ausländischer Urheber, welche in einem Orte erschienen sind, der zum ehemaligen Deutschen Bunde, nicht aber zum Nordbeutschen Bunde, gehört, genießen den Schutz dieses Gesetzes unter der Boraussehung, daß das Recht des betreffenden Staates den innerhalb bes Nordbeutschen Bundes erschienenen Werken eine den ein-heimischen Werken gleichen Schutz gewährt; jedoch dauert der Schutz nicht länger als in dem betreffenden Staate selbst. Dasselbe gilt von nicht veröffentlichten Werken solcher Urheber, welche zwar nicht im Nordbeutschen Bunde, wohl aber im ehemaligen Deutschen Bundeszehiete staatsangehörig sind.

Urfundlich unter Unferer Sochsteigenhandigen Unterschrift und beigebruchten Bundes . Infiegel.

Gegeben Berlin, ben 11. Juni 1870.

(L S.)

Milbelm.

Gr. b. Bismard. Schonhaufen.

(742)

## Ueber die Bedeutung

der

# pathologischen Anatomie

und ber

# pathologischen Institute.

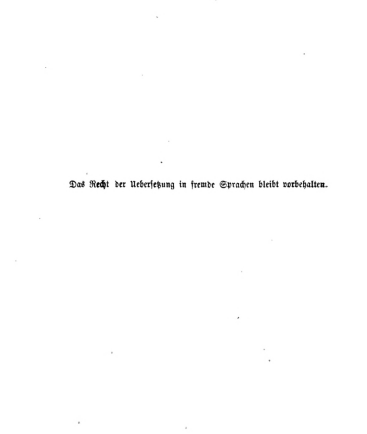
Bortrag, gehalten den 31. Januar 1872 zu Königsberg i. Pr.

pon

Dr. M. Perls,

Berlin, 1873.

C. G. Lüderih'fde Berlagsbudhandlung. Carl Sabel.



Kaft unalaublich erscheint es uns, wenn wir lesen 1), daß es vor 60 Jahren eine beutsche Universität gab, an ber ein einziger Professor Chemie und Pharmacie, Physis und Mineralogie, Botanif und Roologie las, bas Studium der Medicin überhaupt nur von zwei Brofessoren, einem Theoretifer und einem Bractifer, geleitet wurde, und an der die Doctordiffertationen nichts Neues enthalten follten. Allerdings haben jene als "Differtationen" bezeichneten Erftlings= arbeiten, mit benen ber Schüler Aeskulap's fich ben Doftortitel erwarb, auch bis in die neueste Zeit nur felten Reues enthalten. So lange jeder Argt ein "fehr gelehrter Berr Doctor" (doctor doctissimus) sein mußte, mar eben dieser Titel fur die medici= nische Fakultät ein reiner Bopf. In den letzten Sahren 2) hat fich endlich die Ueberzeugung Bahn gebrochen, daß man, wie ein guter Rechtsanwalt, so auch ein sehr zuverläffiger Gesundheitsanwalt sein fann, ohne gerade auch die Fähigkeit und namentlich die Neigung zu haben, selbstständige wissenschaftliche Untersuchungen vorzunehmen: daß dagegen der Doctortitel ein Ehrentitel sei, der eben nur für besondere missenschaftliche Leiftungen ertheilt werden durfe. Das Sulfe fuchende Bublifum murbe aber irre geben, wenn es annehmen wurde, daß die jungeren Merzte, die nicht den Doctortitel führen, des= halb weniger zuverläffig waren. Auch ohne gerade speziellen wissen= schaftlichen Arbeiten sich zu widmen, ist jetzt der angehende Arzt auf ein viel umfassenderes Studium angewiesen als in früherer Beit. Konnte er noch vor etwa zehn Sahren an den fleineren Univer-1\* (745)VIII. 187.

sitäten in aller Muße und mit sehr bequemer Zeiteintheilung seinen Studien obliegen, so sehen wir ihn heute von früh des Morgens dis zu der Zeit, da der deutsche Tüngling mit gutem Gewissen die Bierhallen aufsuchen darf, abgehetzt von einem Golleg in's andere laufen, fast zwölf Stunden ohne Unterbrechung. Es würde gewiß für eine gediegene Ausbildung viel vortheilhafter sein, wenn weniger gehört und mehr gelesen, weniger nachgeschrieben und mehr gesehen und selbstständig untersucht würde. Aber die meisten Studenten sind darauf angewiesen, möglichst schnell das Studium zu erledigen; und da die pflichtmäßige Länge der Lehrzeit vorläusig noch die alte — auf vier Jahre sestgesehen der geblieben ist, die Zahl der Lehrsächer und ihre Ausbehnung aber sehr zugenommen hat, so ist eben jenes Mißverhältniß eingetreten, das sich selbst an den kleineren Universitäten, an denen so mancher wichtige Gegenstand gar nicht einmal gelesen wird, sehr geltend macht.

Icne Bermehrung der Studiengegenstände ift natürlich Rolge ber ichon fprudmörtlich gewordenen immenfen Fortschritte, die die Naturwissenschaften in unseren Jahrzehenden gemacht haben. Und so find es sowohl die rein practischen Facher der Medicin, die jett viel mehr specielle Beschäftigung erfordern, als auch namentlich jene theoretischen Theile, die sich in die Anatomie und Physiologie sondern, von benen die erstere, die Anatomie, den Bau der menschlichen Organe lehrt und namentlich durch die Entwicklung der mifrostopi= schen Forschung seit den vierziger Sahren bedeutend erweitert wurde. während die Physiologie die Lehre von den Verrichtungen der einzelnen Organe zum Gegenstande hat, und genöthigt ift, nicht bloß allen Fortschritten ber anatomischen Forschung zu folgen. sondern auch namentlich mit allen Erweiterungen, die die Chemie und Physik erfahren, Schritt zu halten. 3wischen biese theoretischen Theile und die practischen, die fich mit der Erkennung und Behandlung der Rrankheiten beschäftigen, ist nun in Diesem Jahrhunderte — und an den meisten Universitäten erst im letzten Sahrzehend — ein neues Fach eingetreten, die pathologische Anatomie. Wesentlich geweckt durch französische Forschungen, hat letztere nach ihrer Ausbildung und Belebung namentlich durch Rud. Virchow immer mehr an Selbstständigkeit gewonnen, so daß im letzten Sahrzehend alle Universitäten sich beeisten, ihr Platz und Rang neben den anderen Fächern zu schaffen, und die Bedeutung ihres Werthes auch in weiteren Kreisen bekannt zu sein verdient. —

Die hauptforderung, die man an jeden guten Urst zu ftellen bat. — abgesehen von den allgemeineren und sehr wichtigen Gigen= schaften der wahren Nächstenliebe, der Menschenkenntniß und der mannlichen (!) Reife - ift, daß er im Stande ift, wenn ein Kranker jeinen Rath begehrt, durch eine, dem Falle entsprechende Unterfuchung und Beobachtung möglichst genau zu bestimmen. wo und welcher Art die frankhaften Beränderungen bei bem betreffenden Kranken find; b. h. möglichit genau feine Diagnofe zu stellen, um danach die Beil-Behandlung oder die Therapie einzuleiten. Bur richtigen Diagnofe (b. h. alfo zur Erkennung ber Rranfheit) führen ihn nun zwei Wege, die er gleichzeitig zu be-Bunachst eine möglichst genaue Untersuchung ber treten bat. Functionen seiner Organe; also: wie sich seine Eigenwärme ver= halt, mit welcher Rraft bas Blut burch seine Abern rollt, welches Bermögen sein Nervenspftem über seine Musteln bat, ob bie ein= zelnen Drufen bes Körpers in normaler ober veränderter Weise arbeiten ac. Der Argt wird bann bei seiner Untersuchung, ber sehr häufig eine längere Beobachtung zu Grunde gelegt werden muß. finden, daß dies oder jenes Organ nicht nach den Gefetsen, die die Physiologie ihn lehrt, wirft. Jede Abweichung von jenen Gefeten aber nennen wir frankhaft ober pathologisch. - Der zweite Weg, auf bem - immer gleichzeitig mit bem erften - ber Arzt seine Aufgabe löft, besteht in der genauen Untersuchung

ber Lage und des Baues der einzelnen — auch der verborgen liegenden - Organe. hierzu benutt er feine natürlichen Sinne und verftartt fie durch der Natur der Lage entsprechende Gulfs-Der Augenspiegel gestattet ihm, ben hintergrund bes mittel. Auges am Kranken zu durchforschen; durch Anschlagen mit dem Finger ober einem hammerchen untersucht er, ob an der betreffenden Stelle ein hohles, ein lufthaltiges Organ, ober ein solides, ein mit Flüssigkeit gefülltes gelegen ift; burch Anlegen bes Ohres, mit oder ohne Ruhülfenahme eines die Schallwellen zusammenhaltenden Hörrohres, hört er, ob in ben Luft-Wegen bas Gin= und Ausftromen der Luft Geräusche verursacht, die auf andern, als nur Luft=Inhalt schließen laffen, ob in den einzelnen Abschnitten des Gefäßinftems zarte ober veränderte Bentile auf= und zuschlagen, die Reibung des Blutes an den Gefähmanden vermehrt ift. Diefe zweite Untersuchungsmethode lehrt den Arzt, daß dies oder jenes Organ in dem betreffenden Falle nicht nach den Lehren der Anatomie beschaffen lift, sondern eine Lage= oder Form=Beranderung erlitten hat - wiederum frankhaft, pathologisch ift.

So berücksichtigen wir also bei der Stellung der Diagnose Abweichungen vom normalen Ban und von der normalen Function der Organe. Aber wir erfahren durch unsere Untersuchung nicht allein, daß überhaupt eine solche Abweichung stattfindet, sondern auch daß Krankhaste der einzelnen Theile ist genauer studirt, und unser Wissen darüber bildet die Pathologie, die Lehre vom Kranksein oder von den Krankheiteit. — Der Arzt erfährt durch seine Untersuchung auch, welcher Art die betressende Krankheit ist, denn die Beobachtungen über krankhasten Ban und krankhaste Functionen sind eistig gesammelt, auß großen Reihen von Beobachtungen Gesetze über Ursache und Jusammenhang derselben abgeleitet, und darauß entstehen zwei Abtheilungen der Pathologie: eine pathos Hogische Physiologie, d. h. die Lehre von den Functionen des

Körpers und seiner Theile im frankhaften Zustande, und die pathologische Anatomie oder die Lehre vom Bau der kranken Organe. Diese letztere schließt zugleich ein die Lehre von der Entwickelung dieser krankhaften Zustände; denn sie hat es nicht wie die normale Anatomie mit verhältnismäßig andauernden Zuständen zu thun, sondern die krankhaften Beränderungen sind größtentheils selbst in beständiger Beränderung. Das Krankhafte entwickelt sich allmälig, langsamer oder schneller; aber nur selten bleibt es auf einer Stuse längere Zeit stehen; sehr bald erfährt es Rückbildungsprocesse, Rückbildungen, die eben meistentheils durch Entsernung des Krankhaften zur Genesung führen. —

Die pathologische Physiologie erfährt naturgemäß ihre Behandlung und Ausbildung in den Kliniken,3) fie ift ein Theil der flinischen Medicin.4) An den Kranten felbst beobachtet der Argt die pathologischen Kunctionen der Organe und lehrt der Klinifer die Studenten beobachten; und biefe Beobachtungen werden um fo werthvoller für die Behandlung des Rranken, für den Schüler und für die Ausbildung der wissenschaftlichen Bathologie sein, je sorgfältiger und mit je mehr Scharfblick fie gemacht find, und je genauer die anatomische Untersuchung bes Rranken mittelft ber Sinne und obiger Sulfsmittel ausgeführt ift. Die Beobachtungen, die hier gemacht werden, können dann sehr häufig noch controllirt und erweitert werden durch Untersuchungen an Thieren, bei benen man bis zu einem gewissen Grade frankhafte Processe experimentell erzeugen, und über biefe bann reinere Beobachtungen anstellen kann. -Aber unsere Untersuchung kann uns täuschen, zumal es sich bei ihr um Verstandesschluffe aus einer großen Reihe von, theilmeife mehrere Deutungen zulassenden, Sinnesbeobachtungen handelt. Soll daber der Student wirklich überzeugt werden, daß die Erscheinungen, die er an einem Kranken in der Klinik gesehen, Folge beftimmter anatomischer Beränderungen find; foll eine neue Beobachtung wissenschaftlichen Werth haben, so ist auch der thatsächliche Nachweiß, daß die betreffende Beränderung wirklich vorhanden sei, nöthig. Daher der allgemeine Grundsat, daß die Körper der in den Klinisen Verstorbenen dem pathologischen Anatomen zur weiteren Untersuchung übergeben werden. Die Klinisen sind ja zunächst wissenschaftliche Lehrinstitute zur Ausbildung der Aerzte und der Wissenschaft, und gewähren — beiläusig gesagt — dem Kransen meistentheils den Vortheil der sorgfältigeren Untersuchung und Behandlung. — Folgen wir also dem klinischen Lehrer und seinen Zuhörern hinüber in das special so genannte "Patholozischen Intersuchung ische Institut, d. h. in das Gebäube, welches dem Studium der Pathologischen Anatomie gewidmet ist, und geben wir auf dem Wege dorthin den mannigsaltigen Gedanken nach, die sich unwillskritlich uns aufdrängen.

Bir fonnen uns unferen Organismus gewissermaßen wie einen großen Staat benfen. Bie eine bewegliche Infel beffndet sich jedes Individuum im umgebenden Luftmeere, und ein großer breiter und vielfach geschlängelter Canal, der Nahrunges schlauch, burchsett bie gange Insel von einem Pole zum anderen; auf ihm wird bem Lande - in ben Nahrungsmitteln - all bas Material zugeführt, welches das Land felbst erst verarbeiten muß, um es für sein eigenes Gedeihen und Wachsthum verwerthen zu Außerdem aber bilbet die Oberfläche des Landes fehr zahlreiche fleine, und mehrere außerordentlich tiefe, schmale Buchten, burch welche auch Theile bes Landes, die anscheinend tief im Innern liegen, mit ber Dberflache in unmittelbare Berührung fommen. Langs ber gangen außeren Oberflache findet ein Ervort- und 3mportgeschäft statt; aber hier finden sich nirgends größere Unlagen. bie das Geschäft an irgend einer Stelle besonders beben, sondern es findet an jeder Stelle ein unbedeutender Austaufch, namentlich von Sauerftoff, Roblenfaure und Bafferbampf ftatt, ber erft in (750)

Folge der großen Ausdehnung der Körperoberfläche eine wesentliche Bedeutung gewinnt, so wesentlich, daß diese "Sautathmung" nicht in großer Ausbehnung unterbrückt werden barf, foll nicht bem Befammtstaate ein erheblicher, felbst feine Eriftenz bedrohender, Schaden entstehen. Dagegen an jenen tiefen Buchten findet eine sehr bedeutende Concentration der Thätigkeit statt. Daffelbe Ausund Einfuhrgeschäft, bas wir als Hautathmung bezeichneten, ift in grohem, theilweise wohl hundertfach stärkerem Dage in zwei Schwesterftabten entwickelt, welche bie bie Luftwege bilbende Bucht umgeben, ben Lungen; während ebenfalls an einer fich spaltenden tiefen Bucht, die noch vor ihrer Spaltung einen großen Safenplat befitt, zwei Schwesterstädte, die Rieren, liegen, welche lediglich erportiren, und zwar hauptfächlich Stoffe exportiren, die in den einzelnen Fabrifen des Landes als nicht verwerthbare Nebenprodufte gebildet werden. Diese Kabriken des Landes nun finden fich eben= falls theils isolirt durch das ganze Land zerftreut, und namentlich an ben Ufern jenes großen Canales bicht bei einander biejenigen Fabrifen, welche die zur Verdauung der Nahrungsmittel nothigen Stoffe fabriciren; theils aber wiedernm in fleinen und großen Handelspläten zusammengehäuft; - so wird in den Lymphdrusen, ber Milz, dem Marke ber Knochen namentlich die Berftellung ber Blutförperchen betrieben, mabrend in der größten Kabrifftadt des Rörpers, der Leber, die Fabrifation des Juckers und der Galle die hauptrolle spielen. In allen biefen Stadten und Ortschaften pulfirt ein selbstständiges Leben und Treiben, das fich aus einer Summe von lebendigen Mifrofosmen, den Bellens), zusammenfett. Man fann biefe letten felbftftandigen Individuen und gange aus ihnen bestehende Bebiete aus dem Staate, zu dem fie gehoren, entfernen, und unter gunftigen Umftanden bann noch eine Zeit lang das Leben in ihnen erhalten. Man kann fie selbst mit Erfolg anderen, im Luftmeere wohnenden Individuen, Menschen und Thieren, aufpfropfen; und gerade mahrend letthin rucfichteloje Politif und irregeleiteter Nationalftolz die Felder mit Leichen bebeckte, bat die conservative Chiruraie eine sehr werthvolle Bereicherung erfahren, indem von Frankreich und England ausgegangene Unterfuchungen zeigten, daß vollständig losgetrennte Sautstücke eines Individuums sowohl wieder anbeilen fonnen, als auch fich febr gut verwerthen laffen für die Beilung ausgedehnter und hartnädiger Bunden und Geschwüre eines anderen Individuums. -Aber nur unter gang befonders gunftigen Umftanden gelingt es einen solchen aus dem Gangen herausgerissenen Theil langere Zeit zu erhalten oder dauernd wieder brauchbar zu machen; benn zu bem Leben ber Gingeltheile gehört wesentlich, daß fie ftets neue Nahrungezufuhr erhalten, daß fie von den unbrauchbaren Abfallen befreit und daß fie in ihrer Thätigkeit richtig birigirt werden. Bu bem 3wecke steben die einzelnen Theile des Staates erstens durch bas fehr bichte - ben großen Gifenbahnstraßen bis zu ben ichlechtesten, oft unbenuthbaren Landwegen vergleichbare — Communication6= fpftem der Blutgefaße. Lymphaefaße und feinften Saftcanale in Berbindung und zweitens durch das Nervensuftem. Letzteres konnen wir nach hergebrachter Weise dem Telegraphen-Nete vergleichen; es erfreut fich aber einer weit größeren Bollfommenheit und fteht unter birecter Abhangigfeit vom Staatbregenten, ber fur fich und feine Centralministerien zwei große zusammenhangende Ländergebiete, bas Behirn und Ruckenmark, gang allein beaufprucht, der Beschäftswelt in ihnen nur soweit Plat laffend, als fie zu seinem perfönlichen Bedarfe gebraucht wird. So lange von diesem Centrum aus ber Berkehr zwischen ben einzelnen Orten innegehalten wird, eristirt der Mensch, das Chenbild Gottes; bort jener aber auf, so ift auch alles Göttlich=Menschliche entschwunden, und vor uns liegt ber thierische Körper - Die Form-Reste, in benen einft ein vielleicht alle Theile bes Beltalls burchforschender Beift, eine Millionen (752)

umschlingende Seele wohnte. Diese Seele ist nicht verloren gegangen; die Religion sagt uns, sie throne in heitereren Zonen, die Naturwissenschaft aber, die nicht so ängstlich an dem Bestande des einzelnen Individuums sich anklammert, lehrt daß sie fortlebt in dem Geiste der Nachkommenschaft, auf die sie veredelnd wirkte; den objektiv nachweißbaren Kern der Unsterblichkeit bildet — die Erblichkeit.

Vor der irdischen Sülle aber fteht der pathologische Anatom gleichsam wie ein Geschichtsforscher; ber Staat als solcher ift babin, nur die formalen Refte, Die Städte und Bege, in benen fein Leben mehr pulfirt, unterwirft er ber forgfältigften Untersuchung, wie etwa der Alterthumsforscher die geretteten Trümmer. Seine Hauptaufgabe ist zu erforschen, welche Gebrechen - von vorne herein oder im Verlaufe des Kampfes um's Dafein fpater hingugefommen, - biefem Körper innewohnten, welches bie ben schließlichen Untergang berbeiführende Krankbeit war, und in welcher Weise dieselbe etwa mit früher vorhanden gewesenen ichabhaften Buftanden in Berbindung zu bringen ift. Gbenfo wie ber Arzt bei jeiner Krankenuntersuchung, hat er wohl zu berücksichtigen die innige Beziehung und Wechselwirfung, in der die einzelnen Theile des Körpers - vermöge jener vielfachen Communicationswege - mit= einander fteben, um den, oft für viele Affectionen gemeinschaftlichen; heerd zu erfennen; nicht genügt ce eine frankhafte Beränderung in einem Organe gefunden zu haben; bas eigentliche Wesen ber Rrankheit kann in einem gang anderen liegen. Können die Nieren beispielsweise die Ausfuhr der unnüten Producte, weil ihre Kanale verstooft sind, nicht genügend bewerkstelligen, so wird das Blut mit jenen Producten überhäuft werden; das Berg muß vermehrte Anstrengungen machen um biese Blutmasse durch den Körper zu treiben, es wird größer und weiter; seine Thatigkeit wird unregel= mäßiger, die Flüssigfeit des Blutes wird durch den vermehrten

Stoß aus den Gefäßen in die Organe und Rörperhöhlen binausgepreßt, es entsteht allgemeine Baffersucht; einzelne Gefäße zerreißen, es entstehen Bluterguffe, gefährliche Schlaganfälle. Der Rranke ftirbt nicht felten an einer dadurch verursachten Gehirner= weichung — aber die eigentliche Krankheit ift eine Nierenkrankheit. - Oft finden wir die Muskeln dunn, schlaff, ihre Substanz gerfallen, ohne daß sie eine Krankheit befiel; wie das nicht bewohnte Saus verfällt, weil Keiner die stets nöthigen Reperaturen besorgt, so entartet ber Muskel, wenn er lange unthätig ift, weil bann auch für seine Ernährung durch den Blutftrom nicht genügend Sorge getragen wird. Die Urfache feines Nichtgebrauches aber fann eine Erfrantung bes Gehirns fein, von bem feine Nerven entspringen, oder des Knochens, den er zu bewegen bestimmt ift. Um hier den urfächlichen Zusammenhang der einzelnen frankhaften Beränderungen richtig zu erfassen, muffen immer die Beobachtungen, Die der Argt am Rranfenbette machte, mit dem anatomischen Befunde genau verglichen werben. Much dann muß die Erflarung bes Befundes oft noch vorbehalten bleiben, bis eine genauere mikroskopische und chemische Untersuchung vorgenommen ist.

Wie der pathologische Anatom aber die Leichenschau mit dem echt wissenschaftlichen Ernste vornimmt, so berücksichtigt er auch das uns innewohnende Bedürfniß, die körperlichen Reste derer, die uns theuer waren, möglichst unversehrt zu bestatten; in dem pathologischen Institute wird daher mit möglichster Schonung die Untersuchung der inneren Organe vorgenommen und der Körper nachher ebenso wohlerhalten — wie etwa ein zur Einbalsamirung vorbereiteter fürstlicher Leichnam — den Berwandten übergeben. Ein genau während der Untersuchung ausgenommenes Protofols, — das sich möglichst aller mit Zeit und Ort ihre Bedeutung wechselnden wissenschaftlichen Kunstausdrücke enthält — bildet ein

wichtiges Actenstück für die weitere wissenschaftliche Verwerthung, die vielleicht noch nach hundert Sahren erfolgt.

Die Bornahme der anatomischen Leichenschau 6) ift in vielen Källen unerläßlich; es find nicht bloß wissenschaftliche Grunde, die fie bedingen. Die Verfolgung criminalistischer Fälle wird ben Leser schon gelehrt haben, wie wichtig und oft allein maßgebend fie für die gerichtliche Untersuchung ist; und auch die gewöhnliche ärztliche Wirkfamkeit bedarf ihrer nicht felten. Daber haben ichon jett - nament= lich auch in Rugland - viele große Krankenanstalten, die nicht zu Universitäten gehören, ihre "Brosectoren" zur Bornahme berselben, und es ift zu erwarten, daß diese Einrichtung in nicht zu langer Zeit eine burchgangige sein wird. — Und die Wirksamkeit biefes ben Merzten zur Seite ftehenden pathologischen Anatomen beschränkt fich nicht darauf, daß er die Leichenschau vornimmt und deutet, und da= burch bem Arzte für die Behandlung ber oft gleichzeitigen abulichen Källe eine wichtige Sandhabe bietet; fondern er fann auch die ärztliche Thätigkeit birect beeinfluffen, burch feine Unterfuchungen wesentliche Fingerzeige für die Erkennung der Krankheit. Bestimmung ihres Berlaufes und für ihre Behandlung geben. Ift beisvielsweise die Lunge frank, ein Theil berselben zerfallen, so werden fich Organtrummer bem Auswurfe beimischen, deren genaue Untersuchung gute Aufschlusse geben fann über die Art der Beränderung die die Lunge erlitten bat, ebenso wie umgekehrt die Untersuchung ber Lunge selbst uns nicht selten verrath, in welchen Räumen, Fabrifen, Bergwerken ber Verftorbene Die größte Beit seines Lebens zugebracht hat. In entsprechender Weise gilt dies für andere Draane.

Sehr wichtig ist eine genaue Untersuchung ferner namentlich bei Geschwülsten, die sich so häufig im Körper bilden. Man trennt dieselben in gutartige und bösartige, d. h. es giebt solche die viele Jahre lang, selbst das ganze Leben hindurch als "Ge-

wächse" getragen werden, ohne etwas anderes als nebensächliche Unannehmlichkeiten zu bereiten, und wiederum solche, die - vor Rurzem erft entstanden - schnell machsen, zerfallen, durch den ganzen Körper fich verbreiten, durch Schwächung ber bamit behafteten Person oder durch Funktionsunfähigkeit wichtiger Organe den Tod herbeiführen — und zwischen diesen Ertremen alle Zwischen-Bei bem einen bringt eine Entfernung bes Gemächses durch eine Operation unbedingte Heilung, bei dem anderen muß die Operation mehrmals wiederholt werden, weil das betreffende Organ immer wieder folde Gemächse producirt; bei den bosesten - den sogenannten Rrebsen - bringt Die Operation, wenn sie überhaupt möglich ift, nur vorübergehenden Rugen; fie befreit ben Kranken allerdings - oft über Jahre hinaus - von gualenden Schmerzen, von höchst läftigen Giterungen, die bem Rranten bas Leben nicht bloß unerträglich machen, sondern selbst rauben; aber ber Arzt in fich wohl bewußt, daß ganz ficher über furz oder lang an dieser ober einer anderen Stelle, oft an vielen gleichzeitig, ein ähnliches Gewächs entstehen wird und daß dann bald feine Gulfe ohnmächtig ift. Der verschiedene Character bes Gewächses ift aber bedingt oder wenigstens gepaart mit Verschiedenheit des feineren Baues; und die mitrostopische Untersuchung selbst eines fleinen ausgeschnittenen Stückthens, gestattet und - bis auf wenige Ausnahmen - namentlich nach ber Art und Bermehrungefabigfeit ber wuchernden, lebenden Glemente, der Zellen, und ihrer Verbindung mit den großen Communicationswegen, den allgemeinen Umriß des weiter zu erwartenden Krankheitsverlaufes zu geben, und ihn danach oft viel sicherer zu zeichnen, als dies selbst aus der genauesten ärztlichen Beobachtung allein möglich ift. wenige Aerzte baben die genngende Beit. Gelegenheit, Geschicklichfeit und Erfahrung, um die mifrostopischen und etwaigen chemischen Untersuchungen vornehmen zu können; der pathologische Anatom (756)

giebt ihnen gern den Aufschluß, den der Zustand der Wissenschaft gestattet.

Daß nun gleichzeitig die pathologischen Institute für die Aerzte diesenigen Stätten sind oder bald sein werden, in denen sie überhaupt die möglichste Auftlärung sowohl über alle ihnen in der Praxis vorkommenden theoretischen Bedenken, als auch über die Fortschritte der Pathologie erhalten können, ist selbstverständlich; ebenso wie der Student der Medicin in dem pathologischen Institute in die Lehren der pathologischen Anatomie eingeweiht wird durch einen dieselben zusammenkassenden Bortrag, durch Erklärung pathologischer Präparate, für deren dauernde Ausbewahrung daß pathologische Museum im Institute angelegt ist, und durch Ansleitung in der selbsisständigen Ausführung der Untersuchung kranklaft veränderter Organe.

Diefer Unterricht mit seinen Borbereitungen nimmt, im Bereine mit jener zuerft besprochenen Thatigfeit im Dienfte ber Klinifer und Aerzte, die Sauptzeit des pathologischen Anatomen an der Universität in Anspruch. Bei dieter Thätigkeit bieten fich ihm aber so viele ungelöfte Fragen, und so häufig noch nicht genügend gekannte Thatsachen, daß er unwillfürlich auch zu neuen Forschungen angeregt wird — und diese Anregung wird, wie bei den wiffenschaftlichen Forschern anderer Gebiete, burch Scharffinn und Beobachtungsgabe, Wiffensbrang und Chrgeiz in individuell fehr verschiedener Beise unterftütt werden. Bestehen biese neuen Forschungen bei dem Einen lediglich in der Untersuchung des Materials mit immer feineren und genaneren Beobachtungsmitteln, fo befaffen fich Andere mehr mit der experimentellen Prüfung und Berfolgung der durch neue Beobachtungen ober neue Auffassung alter gebotenen Anschauungen. Dabei ift aber natürlich Jeder mehr ober weniger ein Kind seiner Zeit; eine neue aus den benachbarten wissenschaftlichen Kächern überkommene Anschauung, eine neue

geist= und solgenreiche Sdee, eine neue Untersuchungsmethode, die Wöglichkeit genauerer Beobachtung verspricht, regen gleichzeitig an verschiedenen Orten gleichartige Untersuchungen an, und gerade eine derartige vielseitige Behandlung ein und derselben Frage versspricht natürlich um so schnelleren und sicherern Fortschritt in unserem Wissen.

Bon derartigen Untersuchungsreihen, die jest viele pathologische Anatomen gleichzeitig beschäftigen, sind es namentlich zwei, die die allseitigste Beachtung verdienen und deren Resultate hoffentlich bald weit über den Kreis des ärztlichen Bublicums hinaus sich werden verdreiten können.

Die eine Frage ift bie nach ber Anftedungsfähigkeit jener viel verbreiteten Krankheit, die auch unter ihrem lateinischen Namen als Tuberculoje allgemein bekannt ift, und die namentlich zu den ganze Familien aufreibenden Buftanden der Lungen= und Darm-Schwindfucht führt. Die große Erblichfeit berfelben und ihre bichte Verbreitung in bestimmten Kreisen haben immer und immer wieder die Frage nabe gerudt, ob fie nicht eine ansteckende Krankheit sei; aber die Beobachtungen zeigen, daß eine berartige birecte Anftedungsfähigfeit, wie etwa Boden, Majern, Scharlach fie bieten, jedenfalls der Tuberculofe nicht zufommt. Bor mehreren Sahren hat nun ein frangösischer Forscher zunächst versucht, ob Studden eines tuberculös erfrankten Organs bei Thieren, benen fie unter die Saut geschoben worden, Tuberculose erzeugen, und siehe da, er konnte allerdings fie badurch bervorbringen. Es fiel biefe Un= tersuchungsreihe gerade in eine Zeit, da man die Beschaffenheit der ber Tuberculofe zu Grunde liegenden Beränderungen genauer ftudirt und dadurch erfahren hatte, daß dieselbe eine recht mannig= faltige ift; daß eine große Bartie ber als Tuberculose bezeichneten, zur Schwindsucht, b. h. zum ausgebehnten geschwürigen Schwunde der Organe führenden Fälle weiter nichts find, als alte verschleppte (758)

fatarrhalische Affectionen und schleichend gewordene Entzündungen: daß nur bei einem kleineren Theile iener Affectionen die Organe wirklich von stecknadelknovfgroßen, den Lomphdrusen ähnlichen Neubildungen — die man Tuberfeln nennt — durchsett find; daß diefe Tuberfeln bei langerem Befteben zerfallen, und bann ein fehr ähnliches Bild bieten, wie jene alten verschleppten oder chronischen Ratarrhe; und es zeigte fich ferner, daß beide Buftande fehr gewöhnlich gleichzeitig miteinander vorfommen. Die genauere Verfolgung jener Einimpfungsversuche hat nun auf dieses gleichzeitige Vorkommen einiges Licht geworfen, indem fie ergab, daß auch die Refte alter Entzündungsheerbe, wenn fie Thieren unter die haut gebracht, also eingeimpft werden, zur Entstehung der kleinen Tuberkel Beranlassung geben; so daß also in vielen Fällen, vielleicht ben meisten, die wirklich auf Bildung von Tuberkeln beruhende Tuberculofe erst als Kolge einer anderweitigen alten Entzündung aufzufassen ift. Für die Behandlung konnte biefe - noch keineswegs abgeschloffene - Beobachtungereibe vorläufig noch kein anderes Refultat ergeben, als zu befto vorsichtigerer Beachtung ber frischen Entzun= dungsbeerde auffordern, damit das Liegenbleiben von Entzündungs= reften möalichst verhütet wird. Aber eine wesentliche und außer= ordentlich wichtige und folgenreiche Erweiterung scheint Bersuchereibe nun zu erhalten in ben mit ben Thierarzneischulen verbundenen Versuchsstationen, die ebenfalls nichts anderes als pathologische Institute find. Bei ben Rindern nämlich ift eine ber Tuberculoie des Menichen vollständig entiprechende Krankbeit, die Berlfucht ober Frangosenkrankheit, febr verbreitet, die ebenso gur Schwindsucht führt, und auch namentlich in bestimmten Familien und heerden verbreitet ift. In der Klinif der Thierarzneischule ju Sannover murden nun mehrere Sausthiere verschiedener Gattung absichtlich mit der Milch einer solchen schwindsüchtigen Ruh dauernd gefüttert, und es zeigte fich, daß fie alle ebenfalls jener Rrantheit

zum Opfer sielen. Bestätigen sich diese Bersuche, dann lassen sie und nach leicht zu machenden Schlüssen hossen, daß wir eine wesentliche Ursache der Häusigseit der Tuberkulose werden beseitigen können, indem wir nicht bloß wie vor dem Sahre 1785 den Genuß des Fleisches perssächtiger Rinder verbieten, sondern auch mit mehr Ausmerksamseit für eine gute gesunde Rinderzucht sorgen und sowohl zur Ernährung der Säuglinge wie zu den Mildzuren nur Mild, von vollständig gesunden Kühen, namentlich solchen, die ganz gesunden Heerden angehören, benußen. Hier bietet sich dann der Sanitätspolizei ein ausgedehntes Gebiet erfolgreicher Wirksamskit, und dürfte es namentlich zunächst wünschene Versallast wird.

Fast noch weitergreifende Bedeutung hat die zweite Frage, die die pathologischen Anatomen jett vielfach beschäftigt, die Frage nach der Abhängigkeit einer großen Reihe Krantheiten pon fleinften Pflangenkeimen, ben jogenannten Bilg= Wer gelegentlich ein Lehrbuch ber Pflanzenfrankheiten (b. h. ber an Pflanzen vorkommenden Krankheiten) gur Sand nimmt, wird finden, daß bieselben fich sehr aut sondern laffen in foldje, die bedingt find burch Ungunft der klimatischen und Bodenverhältniffe, folche die Folge von Berletzungen find, und folche, die durch thierische und pflanzliche Parasiten, - d. h. fleinere Inbividuen, die auf ober in den größeren fich niederlaffen und auf ihre Koften leben — entstehen; und namentlich die durch offangliche Parafiten verursachten sind sehr wichtig, zu ihnen gehört die Mutterfornfrantheit, ber Brand und Roft bes Getreibes und ber Grafer, die Traubenfrankheit, die Rartoffelfrankheit. Unsere Rennt= niß von den Ursachen der Thier- und Menschenkrankheiten dagegen ift - aus leicht erklärlichen Gründen - noch lange nicht soweit gediehen, daß wir die Krankheiten nach ihren Urfachen gruppiren (760)

können. Namentlich über den Einfluß der pflanzlichen Parafiten auf die Entstehung der Krankheiten wußte man dis auf die neueste Zeit fast gar nichts, wenn man von den unsere Haut bewohnenden Parasiten absieht; und auch von thierischen Parasiten wurden bei uns, außer den sehr gewöhnlichen Bandwürmern und einigen namentlich in der Leber und im Gehirn vorkommenden, wenig beobachtet. Aber die Sdee der parasitären Natur vieler Krankheiten, namentlich der ansteckenden (miasmatischen und contagiösen) lag Allen sehr nahe; Linne sprach übrigens — beiläusig sei dies erwähnt — sogar die Ansicht aus, daß der Keuchhusten, dessen Ursache uns noch heute unklar ist, durch das Hineingerathen von Insekten in die Lungen entstehe.

Die Entbeckung der Trichinenfrankheit, ein fast ausschließ= liches Verdienst der pathologischen Anatomen und namentlich des Brofessor Benter in Erlangen, und Die gablreichen Untersuchungen des Frangofen Bafteur über den schon vor ihm vielfach behaupteten Zusammenhang ber Gahrung mit ber Einwirfung von fleinsten Pflanzenkeimen, brachten neue Anregung zur Forschung. Bie es für die Trichinenkrankheit des Menschen jetzt nicht mehr ber Erfindung von Beiltranten bedarf, da die Erkenntnig des Wesens der Krankheit auch sogleich die richtigen Mittel zu ihrer vollständigen Verhütung an die hand gab, so ift es auch Pafteur gelungen, Mittel für die Berhütung ber ber Seibenzucht fo fchad= lichen Krankheit ber Seibenraupen anzugeben. Bei bieser find es Pflanzenkeime, wie seine Untersuchungen lehrten, Die Die Krankbeit verursachen, und eine forgfältige Auswahl ber Schmetterlinge, beren Gier für die Rucht verwerthbar find, wird fie wahrscheinlich beseitigen. Die Luft die wir im Laufe eines Tages einathmen, enthält oft über 60 Millionen berartiger Bilgiporen; auf verletter Saut wie auf verletten Schleimhauten seben fich dieselben gern feft, bas ift der richtige Boden für ihre Entwicklung, und wahrscheinlich ift

diese Entwicklung oft eine für das Bestehen des Theiles wie des gangen Körpers fehr ichabliche. Die genauere Untersuchung biefes Einflusses ist außerordentlich schwierig; fantastische Deutungen haben hier viel freies Spiel und - fie haben es benutt; und bies der Grund, weshalb der Aufichwung, den die parafitare Theorie während ber großen Rinderpest- und Cholera-Epidemien pon 1865 und 1866 nahm, so bald gedampft wurde, und der mannigfachen Enttäuschungen. Wiederum haben nun in den letten zwei Jahren mehrere sorgfältig beobachtende pathologische Una= tomen die Untersuchung in mehr objectiver Beise vorgenommen, und schon hat soeben (Januar 1872) ein Werk die Breffe verlaffen, das aud auf Grund gahlreicher mahrend bes letten Krieges gemachter Beobachtungen die Bundfieberfrantheiten auf Berunreinigung ber Bunden mit entwicklungsfähigen Bflanzenkeimen basirt. 7) Hoffentlich gelingt es jest diese Untersuchungen in joliderer Beise als bis dahin fortzuseten, und dadurch unserer Kenntnig der Krankheiten, ihrer Behandlung, und vor Allem ihrer Berbutung einen wichtigen Zuwachs zu gewähren. Ift aber biefe parasitäre Theorie immerhin für einzelne Krankheiten schon viel · besser begrundet, als dies vor dreißig Sahren, wo sie die Ropfe ber Mediciner tuchtig beschäftigte, ber Kall mar, fo find die Grenzen ihrer Gultigkeit doch noch viel zu unbeftimmt, als daß ich mir bier weitere Mittbeilungen barüber erlauben fonnte: vielleicht fann jedoch schon in einem der nächstfolgenden Sahre über fichere wissenschaftliche Errungenschaften an Dieser Stelle Bericht erstattet werden.

So wie diese beiben näher besprochenen Fragen giebt es eine große Anzahl, mit deren Lösung sich zur Zeit eine größere oder geringere Zahl vom Kräften in den pathologischen Instituten in würzbigster Weise beschäftigt. Von dem Erfolge des Wirkens dieser Kräfte hängt hauptsächlich der Fortschritt unserer Kenntnisse von den Krank-

heiten und ihrer Heilung ab; benn die pathologische Anatomie, die die "Borhalle" der klinischen Medicin ist, sie bildet, das hoffe ich gezeigt zu haben, den eigentlichen Mittelpunkt der medicinischen Wiffenschaft.

Es war allerdings wohl etwas Anderes als reiner Ennismus, wenn ein großer englischer Argt (Spbenham) im 17. Jahr= bundert einem Schüler auf feine Frage nach bem beften Wege Medicin au ftudiren antwortete: Read Don Quixote, it is a very good book - I read it still; wenn auch damals schon ein Jahrhundert verfloffen mar, feitdem Befal die Renntnik der Unatomie des Menschen begrundet hatte, und ein halbes Jahrhundert, feitdem Sarven endlich es gelungen mar, ben Beweiß zu führen, daß es nicht Luft ift, mas uniere Abern füllt, sondern rothes Blut, und daß daffelbe in einem abgeschloffenen Kanalipftem ben gangen Körper burchfreist; so war doch die weitere Kenntniß alles beffen was zu einer wissenschaftlichen Pathologie gehört, so unbedeutend, baß man bamals faum von einem wissenschaftlichen Studium ber Medicin fprechen fonnte. Daber benn auch ber Studiengang eines später weitberühmten Arztes oft ber mar, bag er bei einem ichon ausstudirten und beschäftigten in die Lehre ging, ihm bas wenige Berftehen und den vielen Hocuspocus abjah, und ichlieflich in ber Regel alle Krankheiten nach einer Schablone behandelte meistentheils naturlich mit Blutentziehungen. Bacon's Forberung, endlich einmal den Weg eracter, empirischer Forschung zu betreten, wurde für die Pathologie auch bann noch nicht befolgt, als bie Entwicklung der Physiologie im achtzehnten Jahrhundert schon vollftändig im Gange mar; untersuchten auch einige große Merzte vielfach ben anatomischen Bau der franken Organe, jo konnte boch bie einfache Zusammenftellung von Fällen, in benen bies ober bas Organ vergrößert ober verfleinert, verschwärt ober verhartet mar. über Entwicklung und Zusammenhang ber Krankheiten, und namentlich

über die Abhängigkeit der Krankheitssymptome von bestimmten anatomischen Beränderungen fein Bild geben; daber denn auch die meisten geistreichen Aerzte lieber in ihrem eigenen Kopfe nach einer Pathologie suchten, und auf Grund theoretischer Speculationen fich dieselbe aufbauten. Ja - die so folgenreiche, der Mitte bes 18. Sahrhunderts angehörige Entdedung Auenbrugger's, daß die verschiedenen Schallarten, welche bei dem Anklopfen an Die Bruftwand gefunder und franker Bersonen entsteben. Aufschluß über innere Erfrankungen geben konnen, - fie murbe fast gar nicht weiter beachtet; man wußte nichts mit ihr anzufangen. endlich regte fich im Anfange biefes Sahrhunderts, zuerft in Frantreich, ein echter, mahrer Gifer, die Pathologie als Wiffenschaft zu begründen; Klinifer und Anatomen ließen ihre Forschungen Sand in Sand geben; und jett begann jene Entbedung Auenbrugg er's ihre reichen Früchte zu tragen; jett murde es bem Urzte möglich, ben Kranten fo zu untersuchen, daß er Ginblid in die Beschaffenbeit seiner inneren Organe bekam; - und was in Frankreich Laënnec und Cruveilhier ichufen, bas bauten bann Scoba und Rofitansty in Wien aus. Der gröbere anatomische Bau ber verschiedenen erfrankten Organe war im Wesentlichen in ben vierziger Jahren dieses Jahrhunderts bekannt; und von den wichtigeren Rranfheiten hinlanglich viele Källe aus ben verschiedenen Stadien berfelben beobachtet, fo bag man auch weiten Ginblid barin batte. wie die einzelnen anatomischen Beränderungen bei ein und der= selben Krankheit auseinander hervorgeben — es war auch die Grundlage zu einer pathologischen Entwickelungsgeschichte gegeben. Aber es waren boch ftarre Gebilde die man vor fich fah; welcher Lebensprozeß fie hervorbringt, das war vollständig dunkel; die Untersuchung des todten Organismus gab auch nur Aufschluß über ftarre tobte Buftande, und wiederum mit unbegrundeten Theorien half man fich die Lucken fullen; die einen, Rofitansty an der (764)

Spite, nahmen zu einer franfhaften Blutmifchung, einer Dusfrafie ihre Zuflucht, die anderen fanden das unerklärte Nervenprincip sehr vortheilhaft zu weiteren Erklärungen. Aber biese Lücken waren so empfindlich, die Brude zwischen ben an der Leiche und ben während des Lebens gemachten Beobachtungen noch fo mangelhaft, daß Wissenschaft und Praris eine tiefe Aluft trennte. An ihrer Ausfüllung wird seitdem mit Erfolg gearbeitet. Nach dem Borbilde bes Berliner Physiologen Joh. Müller legten die Prosectoren der Berliner Charité Reinhard und Medel nun den hauptwerth auf mikrostopische Untersuchung der erfrankten Theile; beide erlagen bald und vielleicht als Opfer ihrer Thatigkeit; Rud. Birchow trat ihre Erbschaft an. Ihm gelang es nachzuweisen, daß alle die verschiedenen Gewebe des Körpers in ihrer normalen Anordnung wie in ihren frankhaften Beranderungen unter dem Ginfluffe der in ihnen vorhandenen Bellen fteben5), und daß wiederum alle diese Bellen, fo verschieden fie auch seien, sich in ihrer Bildung auf einen Grund= typus, bas farbloje Blutforperchen, gurudführen laffen; bag, wenn cs auch fehlerhafte Blutbeschaffenheit giebt - und er felbst hat das Verdienft eine folche, die Leufaemie, bei der die farblofen Blutförperchen vermehrt find, zuerst ihrem mabren Wefen nach erfannt gu haben -, daß diese body ihren Grund hat in einer Erfrankung jener Organe, in benen die Blutbestandtheile entstehen. Er zeigte, wie die Erfrankung der entferntesten Körperftellen zu Rrankheiten innerer Organe und frankhaften Allgemeinzuständen führen fann, indem vermittelst jener Communicationswege Blutgerinnsel und Organtrummer aus ber erfrankten Stelle in ein anderes Organ getragen werden. Dieser letteren wichtigen Untersuchungsreihe lagen namentlich Erverimente an Thieren zu Grunde, und mit ihr war die experimentelle Forschung als bedeutendstes Hülfsmittel ber pathologischen Untersuchung anerkannt und empfohlen. Birchow's Cellulartheorie - wie seine Lehre vom maggebenden Ginflusse ber

Belle (cellula) bei allen Beranderungen der Körpertheile genannt wird - ift wesentlich erweitert und vervollfommnet worden durch Die der neuesten Zeit angehörigen Untersuchungen, namentlich von von Redlinghaufen und Cohnheim, nach benen bie Belle nicht mehr als ein fest geformtes Gebilde ericheint, sondern der manniafaltiaften Bewegung und Wanderung fabig ift, und nach benen fich unter bem Mifrostop beobachten lagt, wie ihre Muswanderung aus ben Blutgefäßen und ihre Formveranderung frantbafte Processe einleiten, ben Anfang berselben bilben können. Und hier liegt nun eine aussichtsreiche Bufunft vor uns. Gifer und forgfältigfte Beobachtung mit immer vollfommeneren Sulf8= mitteln werden und hoffentlich gestatten, noch so manches über die erften Unfange ber Rrantbeiten und ihre Urfachen unter ber vergrößernden Linfe zu beobachten, die Ginwirfung der als Seilmittel zu bezeichnenden Stoffe auf die feineren Gewebsbeftandtheile zu studiren, der Bathologie und Therapie elementare wissenschaftliche Grundlagen zu geben.

## Anmerkungen.

- 1) In R. von Baer's Selbstbiographie, Petersburg, 1866; S. 237. Schilberung ber von ihm vorgefundenen Berhaltniffe an ber Konigeberger Universität.
- 2) Rach 8, 29 der Gewerbeordnung fur ben norddeutichen Bund vom 21. Juni 1869 wird bei ber Staatsprufung ber Aergte gar feine Rudficht mehr barauf genommen, ob biefelben vorher fich ben Doctortitel erworben haben ober nicht. Schon jest giebt es in Folge beffen eine verhaltnigmäßig betrachtliche Angabl Mergte, Die fich Die Dube und - febr erheblichen -Roften des Doctor: Gramen erfpart haben; und es ift vorauszusehen, daß ihre Babl fich febr fonell vermebren wird. - Es mare eine gang falfche Auffaffung jenes Befebes Daragraphen, wenn nun die medicinifden Facultaten ben Mergten bie Erreichung bes Doctorgrades erleichtern murben; im Begentheil ift es ihre beilige Pflicht, unter Bergicht auf Die fruber genoffenen pecuniaren Bortheile, auch ben medicinischen Doctortitel nunmehr ju bem ihm gutommenden Range, Ehrentitel eines Gelehrten gu fein, gu erheben, indem fie ibn, wie die anderen gacultaten, nur auf Grund wirklicher wiffenichaftlicher Leiftungen ertheilen. Ginige Facultaten haben ein babin gielenbes Beftreben ichon gezeigt; bie anderen und namentlich die größeren durfen nicht langer gurudbleiben.
- 3) Unter "Klinit" versteht man eine Krankenanstalt, in welcher am Krankenbette Studenten in der Beobachtung, Untersuchung und Behandlung der Kranken unterwiesen werden. Je nach der Beschaftenheit der Krankheiten, für deren Beobachtung eine solche Anstalt bestimmt ist, unterscheidem man innere (oder medicinische) Kliniken, äußere oder chrurgische, geburtschüssticke, Augen-u. s. w. Kliniken. Der Unterricht, der am Krankenbette mit directer Bezugnahme auf die Kranken selbst ertheilt wird, heißt klinischer Unterricht, der Schrer (Prosesor), der denselben ertheilt, klinischer Lehrer oder Klinischer während die Studenten, welche die Klinischer über Ausbildung besuchen, als Klinischen bezeichnet werden.
- 4) "Medicin" bezeichnet in dem Bortrage nicht wie gewöhnlich im Bollsgebrauche ein Arznei-Mittel (dafür ift der richtigere Ansbruck Medica-ment), sondern das ärztliche Wiffen als solches überhaupt, und umfaßt

hauptsächlich die Lehre von den Krantheiten (Pathologie) und ihrer heilung (Therapie), sowie die unumgänglich nothwendigen vorbereitenden Wissenschaften, also namentlich die Lehre vom Bau des menschlichen Körpers und seinen Berrichtungen im normalen und im tranthaften (pathologischen) Zustande (Anatomie und Physiologie), und die Lehre von den heilmitteln und ihrer Wirtung (Materia medica). Unter flisnischer Medicin werden wir nach dem in der vorhergehenden Anmertung Gefagten densenigen Theil dieser ganzen Wissenschaft zu versteben haben, der am Krantenbette, durch directe Krantenbebachtung, gelehrt und gelernt wird.

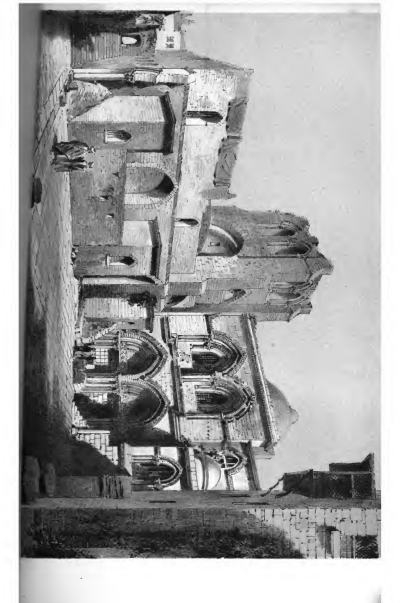
- 5) Unter "Bellen" versteht der Naturscricher diejenigen mitrostopischen jum großen Theil etwa einen Durchmeffer von ros Bis 3,5 Millimeter bestigenden, aber innerhalb weiter Größengrenzen schwankenden Formelemente der einzelnen thierischen und pflanzlichen Gewebe, die sich noch wieder zu sammengesetzer Natur sind aber nach unferen Kenntnissen die Elemente darkelen, von deren Form, Funktion und weiterer Umbildung die Beschaffen heit des ganzen, aus einer Unzahl der gleichen Elemente aufgebauten, Gewebes abhängt.
- 6) Die technischen Ausbrude fur die, mit Untersuchung der inneren Organe verbundene, anatomische Leichenschau find Section und Ob-
- 7) Edw. Rlebs, Beitr. zur pathologischen Anatomie der Schußwunden, nach Beobachtungen in den Kriegslagarethen in Karlsruhe 1870 und 1871.













## Der Felsendom

und

## die heilige Grabeskirche

311

## Jernsalem.

Bortrag, gehalten für den wissenschaftlichen Berein in der Sing-Afademie am 18. Januar 1873.

nou

3. Albler, Brofeffor und Baurath in Berlin.

Mit zwei Lithografien.

Berlin, 1873.

C. 6. Luderit'iche Berlagsbuchhandlung. Garl Sabel.

Das Recht der Uebersehung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

Abendland und Morgenland stehen seit Sahrtausenden wie zwei gesonderte Welten bald freundlich, bald feindlich einander gegenüber. Die Geschichte lehrt, daß keine der anderen entbehren kann.

Waren es im frühesten Altertume die höheren Kulturstusen Westassens, die zur eigenen Existenz eine sortschreitende Exweiterung ihrer Absatzeliete für Handel und Industrie bedurften, und dadurch zur fruchtbaren Entwickelung Griechenlands und Italiens drängten, so erfolgte mit dem Austreten des Christenthums zum zweiten Wale eine ungleich höhere und innigere Berührung und Ausstleichung auf dem Gebiete der religiösen Ideen.

An die Stelle der phönikischen Stadtstaaten trat das heilige Land mit seinem bis in die Patriarchenzeit hinaufreichenden Kultuscentrum Jerusalem.

Hier war die neue Lehre von der todüberwindenden Macht der Liebe gepredigt, hier das große Versöhnungs- und Erlöfungsopfer gebracht worden, hier hatte die grauenvolle Zerstörung,
welche ein ganzes Volk heimatlos machte, die Weissagungen des
Messias erfüllt; — in Terusalem erblickten daher gealtert sinkende
wie jugendlich aufsteigende Völker, Kömer und Griechen, Gallier
und Germanen die auserwählte Stadt der sichtbaren Thaten
Gottes.

VIII. 188.

So wurde Jerusalezn frühzeitig Aspl und Zufluchtsort für astetische Naturen, stieg zum Range des obersten Wallfahrtsortes der Christenheit empor und blieb Jahrhunderte hindurch der Zielund Mittelpunkt religiöser Empfindungen, poetischer wie mystischer Bissonen.

Selbst die Besitzergreifung Seitens des Islam änderte an solcher Weltstellung nicht viel. Im Gegentheil: die Verehrung wuchs nach der Eroberung, weil Muhamed schon früher die Worte gesprochen hatte: "Der erste der Orte ist Terusalem und der erste der Felsen der Felse Gottes". Denn Kraft dieses Wortes empfingen die weiten Gebiete des neuen Glaubens von der afrikanischen Weststüfte bis zu den persischen Gebirgen neben Mekka und Medinah einen dritten religiösen Mittelpunkt.

Und auf der anderen Seite erweckte die arabische Eroberung den natürlichen Rückschlag im Abendlande, das heilige Land, die Wiege des Christenthums, vor allem die geweihten Stätten des Opfertodes und der Auferstehung den Ungläubigen zu entreißen. Der unwiderstehlichen Begeisterung christlicher Wallbrüder gelang es, diesen indrünftigen Wunsch des Mittelalters zu erfüllen, — doch nur für kurze Zeit. Die geschlossene Glaudense und Stammeseinheit des Orients war stärker als der Enthusiasmus locker verdundener Heerscharen, welche die egoistische Politik des Papstums mit Segen oder Anathem zu Ienken pflegte.

Nach fast hundertjährigem heißem Ringen verblieb Serusalem den Anhängern des Profeten, bilbete aber nach wie vor als gottgeweihte Stätte die unzerstörbare Brücke der Sehnsucht zwischen Westen und Often.

Selbst in unserer Zeit, der die Denk- und Gefühlsweise bes Mittelalters längst wie ein Traum entschwunden ist, hat jene Anziehungskraft nicht aufgehört. Ja der erleichterte Berkehr und die verminderten Schwierigkeiten und Gefahren haben die Pilger-

züge in neuester Zeit mächtig gesteigert. Doch auch an diesen Massenwanderungen ist die Zeit nicht spursos vorübergegangen, sie haben wesenkliche Wandelungen ersahren. Nicht die unwichtigste ist die Thatsache, daß seit geraumer Zeit zu dem andächtigen Pilger der wissenschaftliche Forscher sich gesellt hat, der die Natur und Eigenart des Landes, seine Sprach- und Baudenkmäler befragt, um mit solcher Hise die geschichtliche Tradition von Irrthümern zu reinigen oder ihre Lücken zu füllen. Ein förmlicher Wettsreit hat sich unter den christlichen Nationen ershoben, als gälte es Versäumtes mit vereinten Krästen nachzusholen.

Daß Serusalem der fruchtbare Mittelpunkt so reger Studien geworden ist, davon zeugt eine umfangreiche in neun Sprachen versössentlichte Literatur, welche mit Borliebe das topografische und archäologische Gebiet bedaut hat. Kein Zweig der Archäologie hat sich in neuester Zeit so fruchtbringend erwiesen, als die anastytische Untersuchung der Baubenkmäler. Selbst in streng wissenschaftlichen Kreisen hat man sich von der Thatsache überzeugt, daß Steine sprechen können, auch wenn sie keine Inschriften tragen, ja daß ihre Formensprache wegen der Absichtslosigkeit bei ihrer Entstehung sür zuverlässiger gelten darf, als die fünstlich nachgeahmeten Buchstaden einer Inschrift. Daher sind denn auch die Baudenkmäler der heiligen Stadt von den verschiedensten Seiten her auf Alter, Herkunft, sormale Ausstattung und Zwessbestimmung geprüft und zusammengestellt worden.

Merkwürdigerweise hat Serusalem trot seiner mehrfachen und tiefgehenden Zerstörungen noch eine erhebliche Anzahl von Baubenkmälern gerettet. Es sind nicht nur Werke zum Schutz und Trutz, wie Ringmauern und Thore, nicht nur reine Nutbauten wie Cisternen, Quellhäuser, Wasserleitungen, es sind auch stattliche Raumsschöpfungen zum Zwecke der Gottesverehrung oder Todtenbestattung.

Nach Lage, Größe, eigenartiger Gestaltung und Fülle von geschichtlichen Erinnerungen stehen zwei Bauwerke in erster Linie: Der Felsendom und die heilige Grabeskirche.

Beides Stätten hoher Berehrung: der Felsendom für die Betenner des Islam, die Gradeskirche für die Christen. Abgeschlossen und hoch wie in fürstlicher Stellung thront der Erste auf dem Haram d. h. der riefigen Tempelterrasse, welche einst das salomonische Heiligtum trug. Anspruchloser ragt die zweite mit ihren halbverstümmelten, halberneuten Gliedern aus dem Meere von Kuppeln, Terrassen und Mauern hervor, welche die charasteristische Erscheinung der uralten Bergstadt bilden. Zwischen beiden, hart am Fuße des Felsendomes liegt wie ein Ausrusungszeichen, das die Weltgeschichte an den Werksteinen des Herodes niedergeschrieben hat, der Klageplat der Juden.

Wolbefannt und oft beschrieben ift die beilige Grabesfirche, seit Sahrhunderten der heißersehnte Zielpunft ungähliger Wall-Wir können ihre Eristenz und jeweiligen Buftand literarisch verfolgen von dem Stiftungsbau unter Constantin 335 bis zu dem Brande von 1808, der nebst dem sich anschließenden Restaurationsbau so werthvolle Bautheile für immer vernichtete, ja bis zu dem erft vor fünf Jahren beendigten Neubau der großen Ruppel. Dagegen ruhte ein Geheimniß über dem Felfendom der Kubbet-es-Sachrah. Gleich nach der Uebergabe Jerufalems an ben Kalifen Omar im Jahre 637 hatte auf einen alteren Ausfpruch Muhameds bin der Islam auf dem Baram feften Ruft gefaßt und war bei Errichtung bes frankischen Königreichs nur auf turze Beit gewichen. Aber feitbem Saladin jum zweiten Dale ben fiegreichen Salbmond auf der Feljenkuppel aufgepflanzt hatte, war den Christen jeder Besuch des haram bei Todesstrafe verboten worden. Siebenhundert Jahre hat Diefes Berbot bestanden. Mur was von außen, aus der Kerne fichtbar war, hatten Bilger (774)

und Forscher erkundet. Es war wenig genug. Man sah einen gewaltigen achteckigen Unterbau auf hoher Terrasse, von vier Seiten mit breiten Treppen zugänglich, barüber einen mit kleinen Fenstern besetzten Chlinder und zuletzt eine mächtige bleigedeckte Kuppel. Die fremdartige Silhouette, die Fenster- und Arkadensormen und die prunkvolle Bekleidung mit schimmernden Fahenceplatten sprachen für arabische Herkunft.

Aber das Innere blieb ein Buch mit sieben Siegeln. Man wußte nur, daß unter der von Säulen getragenen Kuppel eine Felsenplatte lagere und in ihrem Schooße eine Höhle — die edle Höhle genannt, — sich befände. Erst im Anfange unsers Jahrhunderts lieferten die Seichnungen und Beschreibungen eines spanischen Renegaten — All Beh — etwas weiteres Material, doch ungenügend zur Beantwortung der Doppelfrage: auf welchem Platze steht die Felsenkuppel und wer war ihr Urheber?

Der Reiz des Geheimnisses und eigener Forschungstrieb bewogen Catherwood und Arundale 1833, zur Zeit da Syrien den Wassen Strahim Paschas gehorchte, in der Verkleidung ägyptischer Ingenieure in das Haram und in den Felsendom zu dringen, um vorgebliche Restaurationsarbeiten einzuleiten. In heißer sechswöchentlicher Arbeit bewirften sie die Aufnahme des großen Tempelplatzes mit allen seinen Baulichkeiten. Kurz vor dem Abschlüßerschren sie die bevorstehende Ankunst Ibrahims; es gelang ihnen, noch in derselben Nacht sich und ihre Papiere nach Alexandrien zu retten. Als die auf solchem Wege mit wirklicher Lebensgesahr erbeuteten Schätze nach England kamen, erregten sie anfangs wenig Ausselben. Man hatte andere uralte salomonische Tempelreste in dem Felsendom erwartet und wußte mit den halb byzantinisch halb arabisch aussehenden Details nichts anzusangen.

So vergingen zehn Sahre, da trat die Sache in ein neues ungeahntes Stadium. Ferguffon, ein Bomban- Kaufmann, der

Jahrelang feine Mußestunden bem Studium der indischen Dentmäler gewidmet hatte, mar bei ferneren Untersuchungen über die Baufunst bes Drients auf die Kubbet-es-Sachrah gestoßen. Ihr Achteckarundrift, völlig abweichend von den üblichen Planformen der Moscheen und nicht angemessen den in parallelen Reihen durchgeführten Andachtsübungen der Moslems, trieben ihn zu einer vergleichenden Brufung aller arabischen und alteristlichen Gotteshäuser, darunter auch der heiligen Grabesfirche. Die Thatsache, daß der Felsendom eine intatte Felshöhle umschließt und in der Grabesfirche ein ähnliches Felsgrab sich erhebt, die hierauf beruhende Aehnlichkeit in ber Blanbildung, bier eine Rotunde mit Umgang, bort eine Rotunde mit zwei achteckigen Seitenschiffen, die noch seltsamere Uebereinstimmung in ben Spannungsmaagen von rund 22 m. bei beiben, endlich die aus Catherwoods Zeichnungen ficht= bar gewordenen alteriftlichen Bauformen in ber Sachrah im Gegenfat zur Grabesfirche, welche berielben pollftandig entbebrt, alles dies ichien ihm dafür zu iprechen, daß in dem Felsendome und nicht in der Grabesfirche Theile des Conftanting = Baues ge= rettet feien.

Nachdem Fergusson auch die notwendigen topograssischen Untersuchungen beendet hatte, publicirte er 1847 seine Schrift: An essay on the ancient topography of Jerusalem. In derselben suchte er nachzuweisen, daß der Felsendom und daß östlich in der Nähe belegene sogenannte "goldene Thor" als echte Reste der großen Bauanlagen Constantins anzusehen seien; dagegen müsse die jetzige Grabestische für eine spätere Nachahmung gehalten werden, welche nach dem Berluste des alten heiligthums auf dem Haram an einer anderen Stelle lediglich zu dem Zwecke errichtet worden sei, um den Nachstragen der Bilger zu genügen.

Seine mit Geschick und Energie vorgetragene Behauptung erregte allgemeines Aufsehen; mit einem Male wurde Catherwoods

Name popular, freilich nicht in hochfirchlichen Kreisen. Dann erfolgten lebhafte Rampfe, man focht fur oder gegen Ferguffon. In England trat Thrupp, in Frankreich Langlois, in Deutschland Unger, dieser mit theilweis felbstftandiger Beweisführung auf feine Seite, mahrend die überwiegende Mehrheit der betheiligten Forscher fich gegen ihn erflärte. Unter ben Deutschen Tobler und Sepp, unter ben Frangosen Graf be Bogue, Dieser mit zwei gebiegenen Werfen: Les églises de la Terre Sainte 1860, und Le Temple de Jérusalem 1864, beibe auf eigenen Studien an Ort und Stelle beruhend, beide durch Rlarheit und maafvolle Saltung ausgezeichnet. Seine burch analytische Prufung ber Dentmäler gewonnenen Refultate würden mehr Anerkennung funden haben, wenn fie weniger Abhängigfeit von der firch= lichen Tradition gezeigt hatten. Bezüglich ber Echtheit ber Grabesfirche sprach Logue ein unbedingtes Ja aus, ohne freilich mehr als fehr zweifelhafte Refte aus Conftantins Zeit am Denkmal nachweisen zu können. Den Felsendom erklärte er als einen arabi= fchen Bau, bald nach der Befitzergreifung durch den Islam ent= ftanden und abgesehen von einzelnen Reparaturen bis jetzt wol= erhalten.

Zuletzt kam Sepp (München) mit der wieder eine neue Stellung verkündenden Behauptung, daß zwar die Grabeskirche echt und unverfälscht, aber auch der Felsendom als ein christlicher Kirchen-Bau anzusehen sei, errichtet durch Justinian auf dem Platze des salomonischen Tempels als eine Kirche der göttlichen Weisheit, als eine zweite Agia Sosia in Jerusalem.

Bei solcher Sachlage blieb eine erneute Prüfung an Ort und Stelle sehr erwünscht, zumal von architektonischer Seite. Als mir daher im Jahre 1871 von Sr. Majestät dem Kaiser und König der Befehl zuging, nach Jerusalem zu reisen, um eine Aufnahme des Johanniter "Hospital "Terrains zu bewirken, habe ich es für

Pflicht gehalten, jener schwebenden Streitfrage näher zu treten. Die Gelegenheit war günstiger als je. Die deutschen Siege hatten in dem fernen Orient lebhaften Wiederhall gefunden, der Name Brussia klang von den Lippen der Griechen, Armenier und Türten, selbst bei den schweisenden Beduinen an den Ufern des todten Meeres wurde der beutsche Reisende nach Bismarck Pascha gesfragt.

Gern gestattete der griechssche Patriarch, der 91 jährige Kyrillos die Besichtigung der Grabestirche, und gleiche Gunst gewährte die vermittelnde Hilse Halim Paschas, Gouverneurs von Jerusalem auf dem Haram und im Felsendome. Was ich hiernach durch Autopsie gewonnen und mit Hilse der Literatur zum Abschluß gebracht, ist in Kürze folgendes.

I. Die Grabestirche ist ein Gesammtbau über ben beisben hochverehrten Stätten der Kreuzigung (Golgotha) (im Plane über g — der Abamskapelle belegen) und dem Felssgrabe (der Anastasis) b. Ostwärts schließen sich dem Hauptbau an e und f die Kapellen der Helena und der Kreuzssindung.

Den Hauptraum bilbet die Notunde b mit dem Fesengrabe in der Mitte. Gegen die Westmauer des Nundbaues stößt noch heute der anstehende Felsen, aus welchem in Constantins Zeit Bischof Masarios durch fünstliche Ausschrotung das Felsgrad derartig abslösen ließ, daß auch nach hinten ein freier Umgang entstand. Aber der in solcher Weise frei losgelöste Felsensern ist später zwei Male zerstört, zwei Male erneuert worden. Wie weit die Zerstörung gereicht, was die Erneuerung ergänzt oder beseitigt hat, können wir nicht mehr beurtheilen, da die Gradkammer seit alter Zeit innen wie außen mit kostdaren Baumaterialien besseidet worden ist. Nur aus den Berichten älterer Pilger ist die Eristenz einer Felssa mmer gesichert. Sie enthielt nicht wie die meisten noch vorhandenen jüdischen Felsgräber mehre Lagerpläße für die beizu-

fegenden Todten, sondern nur ein seitwarts eingenischtes Troggrab. Die jest vorhandene Architektur ift in den schwülftigen und boch trodenen Kormen, welche ber fpate Barodftil auf ruffischem Boden gewonnen hat, durchgeführt worden. Nicht die Pracht des Marmore, nicht der funkelnde Glang bes maffenhaft verschwendeten Golbes entschädigen für die überall fichtbare Gedankenarmut und In demfelben Gewande, nur armlicher und Kormenrobbeit. nichtsfagender tritt uns der Innenraum der Rotunde (b) entgegen. Urfprünglich ein breischiffiger Gaulen- fpater ein ebensolcher Pfeilerund Saulenbau ift er nach bem Brande von 1808 burch einen griechischen Maurermeister in nüchterner, barbarisch rober Weise als Pfeilerbau erneuert worden. Ginen icharfen Contraft zu bem leblosen Unterbau mit seinen Galerien bildet bie moderne Gifenfurvel, welche in bem reichen Farbenzauber blaggrunen Serres = Borgellan prangend, Franfreichs Ginfluß und die Namen ber brei Architeften Eppinger, Mauß und Salgmann in großen Goldbuchstaben verfündigt. Dem gangen Raume fehlt eins, aber das Beste, die weihevolle Stimmung, Alles, was alt und ehr= wurdig war, ift hin, und bas Neue ift nicht ichon, obichon es bie rathielhafte Summe von faft brei Millionen Franken gefoftet bat.

Unbefriedigt schreiten wir westwärts weiter und stoßen dicht neben der Westapsis bei h auf die unscheinbaren Reste eines in den Tels gehauenen aber halbzerstörten jüdischen Familiengrabes, welche die Tradition mit dem Namen Soseph von Arimathia verbindet. Diese Bezeichnung ermangelt jeder Begründung, aber die Eristenz einer Grabanlage, unverdächtig durch ihre schiese Stellung zur Hauptare, mehr noch durch ihren halbzerstörten Zustand, der sichtslich bei Erbanung der Notunde ersolgt ist; ihre Schlichtheit und Uebereinstimmung in Form und Technis mit unzähligen Telszgräbern vor Verusalems Thoren, — alles spricht für die Unnahme,

daß der ganze Bankompler ein Felsterrain bedeckt, welches seiner Gräber halber einst vor der Ringmauer gelegen haben muß.

Hierzu fommt ferner das erst bei dem letzten Kuppelbau ersmittelte Faktum, daß zwischen den Motundenpfeilern der Felsen in einer Tiese von 0,75—1,50 m. ansteht. So mäßige Fundamente bezengen in Serusalem, wo fast überall der Schutt stockwerks gar haushoch liegt, ein sehr hohes Alter der Bauanlage. Da nun im Borhose (a) die Felsklippen noch heute emporragen, und die sowhl von Capt. Warren auf dem Muristan, als von mir in der Sohanniterkirche gemachten Ausgrabungen ein starkes Abfallen (dis 10 m.) der Felsenlehne nach Süden hin gezeigt haben, so kann man mit Sicherheit behaupten, daß die Grabesfirche auf ihrer jetzigen Stelle zu einer Zeit erbaut worden ist, da der höchste Gipfel unverschüttet lag und noch altsüdische Gräber umschloß.

Deftlich von der Rotunde steht das sogenannte Katholikon (c) mit dem Griechenchor (d) in Form einer furzen Kreugfirche mit Vierungsfuppel und halbrundem Chore nebst Umgang. Diefer Bautheil mit fpigbogigen Fenftern und Arfaden, Bundelpfeilern und Rreuggewölben trägt alle Rennzeichen bes frangbischen Uebergangsftils unter Ginfügung arabischer Details. Er ift auch, wie wir wissen, von einem Meister Jourdain zwischen 1140-49 erbaut worden. Bu ihm gehört sowohl der in seinen Obertheilen zerstörte Subthurm, als die gesammte Subfront (i. Die Abbildung) mit ihren spithbogigen Doppelpforten und Oberfenstern. Grade an biefer Stelle befinden fich als Gurtgefims verwendet, bedeutende Stude eines fpatromifchen Kranggefimfes, aus Sima, Confolen, Bahnschnitten, Toren und Perlenschnüren bestebend. Begen des Mangels einer eigentlichen Krangplatte fonnen bieselben nur bem IV. Jahrhundert angehören. Wahrscheinlich find fie von ben Kreuzfahrern bei Aufgrabung ber Fundamente wiedergefunden ober von alteren Bautheilen hierher verfett worden. Ihre bisher über-(780)

sehene Eristenz licfert ein weiteres wichtiges Moment für die Annahme, daß die jetige Grabeskirche auf der Stelle der Constantin's schen Bauten steht.

Auch das Katholikon hat durch den Restaurationsbau des Sahres 1808 sehr gelitten; die einfach eble Anlage des halbrunden auf Zwillingssäulen-Arkaden ruhenden Chores (dem Eborbau zu Heisterbach bei Bonn nahe verwandt) ist hinter den widrigen Formen jenes schwülstigen Barockstils, der sich in der heiligen Wand, den Chorstühlen und dem Patriarchenthrone mit hohlem nichtssagendem Prunke breitmacht, großentheils verschwunden.

Süblich von bem Griechenchor (d) liegt bie Abamskapelle über ihr durch mehre Treppen zugänglich der 4 m. hobe Hochplat Golgotha. Schon ber alteste Pilger, beffen Bericht wir haben, der Anonymus von Borbeaux, nennt 334 diefe Stelle monticulus, spätere Bilger Hügel ober Bubel. Unzweifelhaft war damals der anstehende Kelsen noch sichtbar, von dem jest teine Spur mehr zu feben ift, mit Ausnahme bes Felfenriffes, ber aber nach einer Vergleichung aller Pilgerberichte feine Form und Größe mehrfach gewechselt haben muß und baher beffer außer Betracht bleibt. Ueberhaupt ift fein anderer Bautheil durch An= und Ueberbauten fo verändert und entstellt worden, als Golgotha. Die Abamskapelle ift ein späterer Zusat, fie wird erft im XII. Jahr= hundert erwähnt; ihre Oftseite bildet mahrscheinlich ber Kelsen. boch ift diese Thatsache wegen Ueberkleidung nicht zu prüfen. Südlich neben der Abamskapelle haben die Griechen ein Refestorium nebst Raffefüche errichtet, also in nächster Näbe bes Golgotha-Kelsens. Nirgends wird die abendlandische Gefühlsweise so verlett, als an biefer Stelle. Auf ber einen Seite bie übertriebenste Berehrung in Cultusformen und beibnischer Pracht, auf ber andern Seite bie ftumpfeste Gleichgültigkeit gegen bas Beiligthum felbst. Belde Contrafte! Die beiden Oberkapellen ftammen wegen ber gerippten Areuzgewölbe und der öftlichen und südlichen Außenwand mit ihren spithbogigen französisch umrahmten Fenstern aus der frantischen Königsherrschaft. Leider sind andere redende Zeugen dieser Bauthätigkeit verschwunden. Es waren die wolerhaltenen Hockgräber Gottfrieds von Bouillon und Balduins, welche Sahrhunderte lang innerhalb der Schranken vor der Adamskapelle standen, aber durch den Fanatismus der Griechen seit 1809 zerstört worden sind.

Neben ben beiden Centren Relsgrab und Golgotha treten bie beiden letten Raumlichfeiten, Die Rapelle ber Belena (e) und die Kreuzfindungskapelle (f) d. h. die Stätte, wo in Anwesenbeit ber frommen Raiserin die brei Kreuze gefunden worden fein follen, entschieden gurud. Beibes find fpatere Bufate, in Beiten entftanden, mo das Bedürfniß dazu fich geltend machte. Schon Die Drientirung der Altare nach Often in der helena-Rapelle behindert die Annahme, daß die Anlage der conftantinischen Zeit angebort, noch mehr ber Blan und die Runftformen. Es ift eine fleine breischiffige Rirche in echt byzantinischem Schema, wie folches erft nach Juftinian zur allgemeinen Geltung fam mit Vorhalle (Narther) und cylindrischer Bierungsfuppel, beren Fenfter die tiefbelegene Raumanlage beleuchten. Die spitkbogigen Arkaden und die fleine Ruppel selbst beuten auf eine Erneuerung im XII. Jahrhundert, aber ber Unterbau ift älter, benn bie plumpen Vierungsfäulen mit ihren Korbcavitellen laffen die Epoche des Conftantin Monomachos (um 1020), der einen Wiederaufbau der zerftörten Grabesfirche bewirkte, unzweifelhaft erkennen. Roch im XII. Jahrhundert wurde diese Rapelle als die Stätte der Kreuzfindung verehrt. Nachdem fie aber der helena geweiht worden war, mußte eine neue Kreuzfindungsstätte beschafft werden. Und dies geschah in naiver Weise so, daß man in südöstlicher Richtung eine tiefere unterirdische Felstammer mittels einer Treppe ber helena-Rapelle anfügte. (782)

Alle übrigen Anbauten um die Grabesfirche, aus Kapellen und höfen, hospizen und Klöstern bestehend, schmutzig und halbverfallen, theilweis völlig Ruine, wie die Kirche S. Maria latina
aus dem XII. Jahrhundert, liefern zur Entscheidung unserer Frage
keinen Beitrag.

Um fo werthvoller find einige Architekturrefte an ber Oftfeite, etwa 60 m. von Golgotha entfernt. Sie bestehen zunächst aus den Marmorbasen und grauen Granitschäften einer Säulenhalle mit Abschlufpfeiler. Der erste Entdecker Conful Dr. Schulz hatte zwar den antifen Ursprung dieser in Schmutz und Unflat halb begrabenen Colonnade erkannt, aber ein zu frühes Datum bafür Die genaue Uebereinstimmung ber Basen mit benen angefekt. ber von Conftantin erbauten Bafilifa zu Bethlebem, sowie ihre spätrömischen Stylobate gestatten bies nicht. Richtiger bat Willis fie als Fragmente ber Propyläen bes Conftantin=Baues bezeichnet, zu welcher Annahme ihre Kunftformen und ihr Material eben= so fehr ftimmen, als ihre örtliche Lage. Noch werthvoller find zwei andere, dicht daneben befindliche Refte, welche in Folge des Abbruchs mehrer alten Häuser in neuester Zeit zu Tage gekommen Sie beftehen aus einer in großen Quabern mit feinem Randbeschlage hergestellten Mauer und einem breipfortigen Bogenthor, welches genau nach Westen orientirt ist. Abgesehen von einer Ausbesserung der kleineren Nordpforte in byzantinischer Zeit, befitt der stattliche Bau alle Kennzeichen antiken Ursprungs so= wohl in der Technik wie in den Formen. Er kann nur aus ber Sabrian'ichen Epoche ftammen; Die fortificatorische Starte von über 34 m., seine Schmucklosigkeit, sowie die nahe großquadrige Mauer lehren unzweideutig, daß hier der Reft eines alten Stadtthors gerettet worden ift, welches ber Lokalität nach ber fog. zweiten Stadtmauer angehört haben muß. Diefe von Ezechias erbaute, durch Herodes mit gewohntem Lurus vervollständigte und

erhöhte Ringmauer ift, wie der Augenschein lehrt, von Hadrian für seine beträchtlich verringerte neue Stadt Aelia Capitolina benucht und zu diesem Behuse das ältere bei der Belagerung unter Titus untergegangene Thor wieder aufgebaut worden. Noch in neuester Zeit haben die bei Ausgrabungen an dieser Stelle gesammelten Schleuderkugeln an jene ewig denkwürdige Belagerung erinnert.

Hirdhe auf ihrer alten ursprünglichen Stelle stehe, entschweibend und zweifellos bestätigt. Fergusson's Annahme von einer später erfolgten Berlegung hierher hat keinen Boben mehr.

Wollte man nun hierauf geftutt, auch die Echtheit bes heili= gen Grabes proflamiren, fo mare bies ber besonnenen Forschung nicht angemessen. Dazu wurde es an hilfsmitteln fehlen, auch wenn das Felsengrab noch so unversehrt vor unsern Augen ftande, als es Bifchof Mafarios, ber ben conftantin'ichen Bau leitete, um 328 gesehen haben foll. Schon die Rirchenväter scheinen bas Bedürfniß einer Motivirung des von Makarios gewählten Bauplates gefühlt zu haben, und berichten baber, bag Sabrian, um ben Chriften feiner Zeit die Verehrung bes Grabplates zu entziehen, einen Benus = Tempel über bemfelben erbauen ließ. Grade biefer Bau fei aber Beranlassung gewesen, die Grablegungsstätte dauernd zu firiren, ba fich bie Erinnerung fortgepflanzt babe, daß unter dem Tempel das Felsgrab verborgen fei. Daß Sabrian für feine Aelia Capitolina Tempel erbaut hat, berichten auch romiiche Schriftsteller, aber fie ichweigen über bie Lage und von bem Benustempel ift bis jett feine Spur befannt geworden. Jedenfalls lag es näher, das fleine Kelsgrab, wenn es dauernd der Verebrung entruckt werben follte, einfach zu zerftoren, ftatt es mit einem Tempel zu überbauen.

Aber es scheint, als habe Habrian das ganze Lokal dem Besuche, vielleicht gar schon den Wallfahrten entziehen wollen und nur deshalb den Bau des Venerariums befohlen. Es darf überhaupt bezweifelt werden, daß in Hadrians Zeit das echte Grab noch vorhanden war, noch erhalten sein konnte in einer Stadt, wo der nach dem Tode Zesu von Jahrzehnd zu Jahrzehnd sich steigernde Fanatismus eines leidenschaftlichen, in Partei- und Sektenwesen zerrissenen Volkes die entseplichsten Gräuel geübt hatte, bevor das Strafgericht hereinbrach. Schwerlich wird in jenen Zeiten bitteren Hasses und hartnäckiger Verfolgung die theuerste Reliquie der ersten Christengemeine gerettet worden sein.

Aber die Zerftörung des Felsgrabes beseitigte nicht die Oertlichkeit, wo einst die Grablegung und Auferstehung stattgesunden hatte. Den ganzen Felshügel mit seinen Gräbern konnte man nicht völlig zerstören und seine Lage blied gesichert, so lange Thor und Ningmaner noch standen oder auf alter Stelle wieder errichtet wurden. Die Erinnerung an Golgotha und Anastasis im weiteren Sinne konnte daher selbst die furchtbare Zerstörung unter Titus überdauern. Und deshalb ist es nicht nur möglich sondern sogar wahrscheinlich, daß die Grabessirche noch heut auf jener denkwürdigen Stätte des Leidens und Sterbens erbaut ist, die einen Nabelstein in der Geschichte der Menschheit bezeichnet. Unsere sichere Kenntniß bezginnt aber erst mit dem Jahre 335.

Je complicirter die Grabeskirche nach ihrer Form und Baugeschichte sich darstellt, um so klarer und durchsichtiger erscheint II.
der Felsendom. Schon der Grundriß läßt diese Einfachheit erkennen. Um die Felskuppe von  $13\frac{1}{4}$  m. Br. und  $17\frac{3}{4}$  m. Länge,
welche 2 m. hoch ansteigt, ist eine kreisförmige Stützenstellung von
vier Pfeilern und zwölf Säulen angeordnet. Ihre mild-spitzbogigen
Arkaden tragen den hohen, mit Obersenstern durchbrochenen Cylinder,
auf dem die hölzerne bleigedeckte Auppel ruht. In breitem Abstande
folgt dann die zweite Stützenreihe, aus acht geächselten Pfeilern und
sechszehn Säulen bestehend. Die darüber ruhenden Halbkreisbögen

werden durch fraftige Holzanker in Geftalt von antiken Gebalken qusammengehalten. Bulett folgt die achteckige Außenmauer mit per= fischen Spithogenfenftern, darin nach ben himmelsgegenden orientirt die vier gleichwerthigen Erzportale. Nirgends ift ein Ausbau. eine Arenbetonung zu sehen, überall maltet bas gleiche Gefet ftrenger Consequenz, alles bezieht sich auf die Mitte. Wie beilig diese ist, lehrt das hohe schmiederiserne Gitter, welches die 3wischenräume des inneren Stützenfreises verschließt. Im Innern erhebt fich mit mäßiger Steigung und oben fanft geplattet, ber beilige Felfen, welcher bem Ruppelbau ben Namen gegeben hat. feiner Gudoftfeite fteigt man auf elf Stufen in die edle Boble, welche einen unregelmäßigen Raum von 8 m. Lange, 6 m. Breite und 24 m. Sohe bilbet. Sie ift völlig ichmudlos und nacht, nnr in der Ede erhebt fich eine niedrige altarartige Bank, welche aber wegen ihrer Form und Kleinheit nie als Grablager für einen Leichnam gedient haben fann.

Wäre Fergusson auch nur wenige Minuten in dieser Höhle gewesen, so hätte er seine Theorie zurückgenommen oder gar nicht aufgetellt, da nicht die geringste Verwandtschaft mit einem jüdischen Felsgrabe eristirt. Zum Uebersluß klingt der Boden unter unseren Füßen hohl und der als Wächter bestellte Schech der Kubbetes-Sachrah versichert, daß ein Brunnen, der jetzt verschlossene Bir-Arruah fließendes Wasser enthielte.

Dem Muhamedaner sind höhle und Felsen um deshalb so heilig, weil das größte Wunder des Islam, nämlich die himmelsteise des Proseten an beiden haftet. Offenbar hat Muhamed, der visionenreiche Mann, einen Traum zum wirklichen Erlebniß erhoben, wenn er erzählt, daß er Terusalem mittels des weißen Flügelrosses Borak in einer Nacht erreicht habe. Nachdem er das Roß an der Westmauer des Haram angebunden, sei er zum heiligen Felsen hinaufgestiegen, um von dort aus unter der Leitung

bes Erzengels Gabriel seine Wanderung durch alle himmel anzutreten. Natürlich werden die Fußspuren Muhameds und die Fingereindrücke Gabriels gezeigt, welche der Letztere zurückgelassen, als er den begeisterten Felsen abhielt, sene himmlische Neise mitzumachen. Außerdem sind noch die Gebetpläge von Abraham und Salomo vorhanden, auch zwei knotenförmig geschürzte Säulensschäfte Sach in und Boas, die ihren christlicheromanischen Ursprung nicht verläugnen können, sonst ist alles schlicht und im ersten uralten Zustande. Wohlthuend berührt diese Einsachheit gegen die hochemüthige Pracht in der Grabeskirche.

Aber die Verehrung Diefes Plates feitens bes Islam ift boch nur eine fecundare. An biefer Statte haften offenbar altere Erinnerungen. Was war ursprünglich dieser Kelsen und welchem 3wecke diente die Höhle? — Abgesehen von einigen Kelkabbruchsspuren in der Nordweftede des haram, wo die Burg Antonia gelegen hat, ift der heilige Fels die einzige anstehende Ruppe auf bem gangen Plateau; er fann baber nur einen ber alteften und heiligsten Bunfte bezeichnen. Da seine etwas fübliche Lage ber Stelle des falomonischen Tempels entspricht, ba auf seinem Gipfel eine tiefe Rinne eingehauen ift, welche mittels eines Abflufloches in die Söhle führt und von dort aus mit einer Baffer= leitung communicirt, fo ift von verschiedenen Seiten ber wol richtige Schluß gezogen worden, daß über dem Felfen einft ber aroke Brandopferaltar bes judischen Tempels fich erhoben hat. Es war ein quabratischer Terraffenstufenbau von 24 m Seite und von Guben her burch Treppen und Rampen erfteigbar. Auf feiner Sohe wurden die großen Dankopfer gebracht für Land und Bolf, von ihm rann bas Blut ber Opferthiere hinab und wurde von ber Quelle Etam zum Ribron-Thale fortgeschwemmt. Alles dies paßt vortrefflich auf den Kelsen und seinen unterirdischen Bafferlauf, während die von Dr. Rosen ausgesprochene Ansicht, es mare ber Kelsen bie in der Bibel genannte Tenne des Aravna um deswillen zurückgewiesen werden muß, weil die Felsoberflache zu rundlich und höckerig ift, um praktisch als Tenne gebient zu haben. Die Tenne Arapna's, bes Jebusiters muß westwarts gelegen baben und auf ihr bas haus bes herrn, welches David gelobt und Salomo errichtet hatte. Aber Davids Rauf scheint weniger einem bervorragend belegenen Dreschplate gegolten zu haben, als ber Gewinnung einer uralten Kultstätte. Diefe bem Jehova= Rultus zu weihen, vielleicht fogar zurückzugeben, wenn die da= malige Tradition diese Höhe mit Abrahams Sohnesopfer in Berbindung brachte, bas mar ber 3med von Davids Rauf, von Salomo's Bau. Die foftlich behauenen Steine bes Tempels fehlen längft, die Cedernbalken und das Goldblech find verschwunden, von Serubabels zweitem Bau und Herobes prunkvollem britten Neubau ift fein Stein auf bem andern geblieben. Nur die Soble mit dem Felsen und bem Brunnen find so unversehrt wie vor beinahe brei Jahrtaufenden, ba fie als Subnplat geweiht murben.

Weil aber der Felsen den ganzen Innenraum füllt, so ist er der Ausgangspunkt des großartigen Auppelbaues gewesen. Ihn zu weihen, ihn jeder Prosanirung zu entziehen, hat man die Säulenkreise gestellt, die Gitter errichtet, die Auppel erhoben und das Ganze als einen Betplat für viele Wallsahrer von vier Seiten her zugänglich gemacht.

Das Einzelgebet bes weitgewanderten Pilgers, nicht das Reihengebet des anfässigen Gläubigen sollte hier gesprochen werden, die Gebetsrichtung gab daher der heilige Felsen, nicht die sonst vorhandene stets nach Mekka weisende Gebetsnische. Aus diesen Rückstein erwuchs der eigentümliche Centralplan für den eine selbstständige Geltung neben Mekka beanspruchenden Felsendom.

Wie ist. es nun möglich gewesen, in dem Felsendome ein christliches Heiligthum zu sehen und Auftinian als Urheber zu

bezeichnen? Rur die architektonischen Formen, nothdürftig durch Catherwoods Zeichnungen bekannt, haben Sepp zu seinem irrthümlichen Schlusse geführt. Indessen genügen doch Zeichnungen nicht, um dauernde Ergebnisse zu gewinnen. Wer aber an Ort und Stelle bei mehrmaligen Besuchen die ganze Bauanlage prüft, und die Hauptwerke der byzantinischen, arabischen und türkischen Baukunst aus eigener Anschauung kennt, der sieht sehr bald, daß der Baukraft seiner seltenen Einheit auf einem sundamentalen Plane beruht, der troß mehrsacher arabischen und türkischen Restaurationen nie geändert worden ist und der altarabischen Kunst entstammt.

Sofort erkennbar ist ein osmanischer Restaurationsbau aus dem XVI. Jahrhundert, welcher die prachtvollen sarbensprühenden Fenster in Glasmosaik hinzusügte und die Außenwände mit dunkelblau und weiß glasirten Fahence-Platten (persischer Technik) incrustirte. Eine solche Fahence-Inschrift meldet das Jahr 1528 als Bollendungsdatum und Soliman II (den Prächtigen) als Bauherrn. Die völlige Uebereinstimmung dieser Bautheile mit den in Constantinopel und Adrianopel vorhandenen drei kaiserlichen Moschen aus derselben Glanzepoche des osmanischen Reichs, gestattet die Annahme, daß Sinan, der begabteste türkische Baukünstler und Schöpfer jener Meisterwerke, auch hier thätig gewesen ist.

Anderer Art, aber ebenso schön ist die prachtvolle musivische Deforation des Tambours und der Kuppel, inschristlich auf Saladins Befehl gleich nach der Wiedereroberung der h. Stadt 1189 hergestellt. Der innere Säulenkranz, der Tambour und die Holzkuppel selbst sind, wie eine dritte und gleichzeitige Inschrift lehrt, nach dem großen Erdbeben 1016 bis 1037 erneuert worden. Hieraus ergiebt sich das zwiesach interessant Faktum, daß einmal die jeht noch eristierede Kuppelconstruction eine der ältesten Holzstructuren in der Welt ist, und daß vor der jetzigen Kuppel schon eine ältere Kuppel eristirte.

Bulett bleiben als Refte bes erften Stiftungsbaues übrig: Die Seitenschiffe mit ihren Stüten und Arfaben und die Umfaffungsmauern, alfo ber Besammtplan, alles aus einer Beit, wie eine lange fufische Inschrift besagt, aus ber Epoche bes Rhalifen Abd-el-Melet von 688-91. Braftifcher Beife find hier die halbfreisförmigen Bogen an ihrem Fuße burch ftarte und breite Holzanker in ber Korm von antiken Gebalken gufammengefaßt worden und wegen diefer Combination von Bogen und Architraven bat man eine Juftinian'iche Bauepoche zu seben Aber Justinians Architekten waren über die Holzaealaubt. anter hinaus, fie fannten und verwendeten überall wo es erforderlich war, quadratische Eisenanker. So in Constantinopel, jo in Macedonien wie in Sprien. Der alteften arabischen Baufunft find wiederum die Holzanker eigenthumlich, man trifft folche in den alteften Moscheen zu Cairo wie zu Damascus. Daber ift an dem echt arabischen Ursprunge um so weniger zu zweifeln, als die altehrwürdige Inschrift ben fichersten Beweis liefert, indem fie Sogar den arabischen Architeften Dezid-ibn-Salam nebst seinen Söhnen als Meifter nennt. Die wirklich sichtbaren byzantinischen Einflusse erklaren sich ungezwungen aus der Thatsache, daß die Entwickelung ber arabischen Baukunft mit bem raschen Sieges= fluge des Islam nicht Schritt halten konnte und daher auf die altchriftlichen Bauten bes Drients als Borbilber angewiesen war. Daher übernahm fie nicht nur Detailformen, sondern in besonderen Fällen auch Grundrifmotive. Wegen bes gleichen Programms, einen heiligen Kelsen mit einem Gotteshause zu überbauen, murde ber Blan bes Kelsendomes bem ber Grabesfirche angenähert und doch absichtlich variirt. Hier eine Rotunde, bort ein Achteck. Der Felfendom ift baber ale eine Ableitung der Grabes= firche, aber als eine burch bie Frische und Energie bes jugenblich aufstrebenden Bolfegeiftes ber Araber (790)

fehr bereicherte und vervollkommnete Ableitung zu bezeichnen.

Wenn hiermit das Verhältniß beider Denkmäler zu einander und zur Geschichte der Stadt Serusalem klar gestellt ist, so ist es andrerseits nicht ohne Interesse, auch den merkwürdigen nachhaltigen Einfluß, welchen beide nach außen hin auf die Entwickelung der späteren Architektur geübt haben, in kurzen Umrissen anzubeuten.

Bunachft die h. Grabestirche. Sie war ber heiligfte aber auch schwerst erreichbare Wallfahrtsort der abendländischen Christen; wie viele Vilger zogen aus und wie wenige fehrten beim? Da= her regte sich frühzeitig der Wunsch, ihr Abbild zu haben, um · älteren und unbemittelteren Bilgern eine Andachtsstätte vorzuführen, welche an Jerusalem und sein heiliges Grab erinnerte. So wurde schon im V. Jahrhundert S. Sepolcro zu Bologna, im IX. Jahrhundert S. Michael zu Kulda, im XI. Jahrhundert S. Benigne zu Dijon, im XII. S. Sepolcro zu Bifa, Lanleff, Charrour und Neuvy St. Sépulcre in Frankreich, Weilburg an ber Lahn und Drüggelte in Weftfalen, in den Plan- und Sauptformen der Grabesfirche nachgebaut. Der man begnügte fich andeutungsweise nur mit einer Wiederholung des Kelsgrabes felbst. wie zu Gernrode, Konstanz, Magdeburg oder mit gewissenhafter Treue fopirt wie zu Görlit. Oft brachte ein begeisterter Bilger auch nur die mit Schritten gemeffene Entfernung bes Leibensweges vom Saufe des Pilatus bis zur Grabesfirche in die Beimath zurud und erbaute bann aus eigenen Mitteln ober mit bilfe "guter Leute" einen Baffionsweg mit ben Stationen bis zu einer ben Abschluß bildenden Ravelle. Das schönfte und befanntofte Beispiel ist der von Adam Krafft so herrlich geschmückte Stationen= weg zum Johannes - Rirchhof zu Nürnberg. Der man ließ bie Stationen weg und baute nur außerhalb bes Stadtthors am Ende einer schönen Linden-Allee einen Calvarienberg mit Ravelle: noch

steht eine solche vor den Thoren Lübecks, der Jerusalemsberg von 1468; eine ähnliche Kapelle hat nur noch ihren Namen bewahrt. es ift die Jerusalemsfirche, zu Berlin von dem Burger Müller 1484 zur Erinnerung an feine Wallfahrt zum gelobten Lande gestiftet. Eine britte Anwendung war die im Sinne eines Maufoleums, d. h. eine dem eigenen Seelenheile bestimmte Grabesfirche fur fich und die Seinen in der Geftalt einer Rotunde, eines Acht= ober 3wölf=Ects, also in offenbarer Univielung an die h. Grabesfirche. Das schönfte Beispiel ift die Grabkirche König Emanuels zu Batalha in Portugal; ein anderes bas Oftogon am Dome zu Drontheim; ein bescheidenes aber zierliches die zwölfeckige Gertrudsfirche zu Wolgaft, welche Herzog Boguslav X. 1497 nach seiner Bilgerfahrt erbaute. Leicht ließe sich biese Lifte für alle Jahrhunderte und für alle Länder des driftlichen Abendlandes vermehren.

Noch eigenartiger war die Einwirfung des Felsendomes. Nach der Eroberung Jerusalems durch die Kreugfahrer murde er als Templum domini zur driftlichen Kirche geweiht. Name übertrug fich schon 1118 auf ben ersten ber brei geiftlichen Ritterorden, die in Jerusalem gestiftet wurden: seine Mitalieder hießen herren vom Tempel, Tempelritter. Nachdem der Orden Besitzungen in Europa erworben, gründete er an hervorragenden Punften Kirchen und Rapellen nach dem Schema des Kelsendomes, ben er als feine Mutterfirche betrachtete. Bei ber jähen Ber= nichtung bes Ordens find einzelne biefer interessanten Gottesbäufer zerstört worden, andere sind später untergegangen, wenige steben noch aufrecht; in London, Brindifi, Segovia, Laon, Met, Kobern u. A. Denn nur wenige Kirchen wurden als Polygonbauten gestaltet, Die meisten weil sie nicht höheren 3meden bienen follten, murben als ichlichte Dorffirchen erbaut, 3. B. bie Granit= firche des Dorfes Tempelhof bei Berlin v. 1220. Die innige Ber-(792)

bindung der Templer mit dem Felsendom und die mystisch fremdartige Raumgestaltung dieses Bauwerkes regte aber die dichterische Phantasie jener Zeiten mächtig an. Schon im XII., dann im XIII. Jahrhundert tressen wir den Felsendom zum vielbesungenen geheimnisreichen Grals-Tempel, den die Templeisen als Grals-hüter bewachen, verklärt. Kein Zweisel, daß des Titurel wunderbare Beschreibung des Grals-Tempels das höchste Sdeal der kirch-lichen Baukunst des Mittelalters sprachlich darzustellen gesucht hat. Ein schwaches Abbild und ein später Nachslang war dann der eigenartige zwässelse Polygondau des Stiss zu Ettal in Baiern, den Kaiser Ludwig der Baier 1330 für 20 Benedistiner Mönche und für 12 Ritter nebst ihren Frauen erbauen ließ und der in zopssiger Verunstaltung noch heut erhalten ist.

Andrerseits hat wieder die Erinnerung fortgelebt, daß der centrale Felsendom auf hoher Stusenterrasse die Stelle des Salomo-Holden Bild Nasaels in der Brera zu Mailand: die Vermählung Vosephs und Marias. Um das Lokal zu charakteristen, stellt der Künstler den Tempel auf Moriah als achtecksen Kuppelbau in Nenaissanceformen dar. So schlingen sich wie in räthselhafter Verworrenheit, aber dem tieser blickenden Auge doch deutlich erstennbar die Fäden zwischen der bildenden und darstellenden Kunst, zwischen Abendland und Morgenland hin und her, einen unzerreißbaren Zusammenhang beider Welten verfündigend.

Wichtiger als bies alles ist endlich ber Einfluß bes Felsenboms auf die Raumgestaltung der gesammten Architektur gewesen. Er ist, so weit unsere heutige Kenntniß reicht, — der älteste hochemporgehobene Kuppelbau in aller Einfachheit und Schönheit solcher Umrißlinie.

Die Raumüberbeckung durch eine kuppelförmige Decke ist eine uralte Ersindung des Orients, sie erscheint schon auf assprischen Reviil. 188. (793) liefs des X. Sahrhunderts. In den großen Residenzen der ivat bellenischen Welt in Seleucia und Alexandria erhielt fie weitere Ausbildung; von dort übernahm fie Rom und verforperte fie in der Geftalt bes Pantheons. Alle biefe Kuppelanlagen empfingen ihr Licht von oben als Zenithlicht, und waren beshalb Sppathralraume. Bitterung halber mar dieser Beleuchtungsmodus aber unpraftisch, qu= mal für Gottesbäufer. Man mußte baber auf Seitenbeleuchtung gurudaeben. Die altdriftliche Baufunft hat ber Lösung biefes Problems in Conftantinopel, Rom, Ravenna, Mailand, Klorenz viel Energie gewidmet. Aber mas fie auch versuchte, es gelang ihr nicht, bas feierlich beleuchtete Innere auch nach aufen icon zu geftalten. Bald hob fie die Oberwand mit den Fenstern fichtbar empor, wie in S. Lorenzo zu Mailand und im Baptisterium zu Florenz, aber bebedte die Ruppel mit dem geneigten Zeltbache, und machte fie badurch unfichtbar: oder fie zeigte die Ruppel über dem Unterbau, aber zu ichwach erhoben und beshalb wirfungslos wie in ber Agia Sofia zu Conftanti= Erft im Felsendom wurde mit echt arabischer Frische und Rühnheit das große Problem gelöft, hier zum erften Dale ftieg ber cylindrifche Unterbau mit ber fpharischen Umrikline als ein neues und fruchtbares Architeftur-Moment in Rasch durchbrang biese Neuerung ben Drient, die Lüfte. ichmudte Damascus und Bagdad; reiche Anwendung fand fie in perfischen und indischen Bauten. Sie lebt noch beut an den Ufern bes Drus und Ganges, mahrend merkwürdiger Weise Oftafien fich ftets ablebnend verhalten bat.

Das Abenbland zögerte ebenfalls lange, sich diese wichetige und gehaltvolle Errungenschaft des Drients anzueignen. Die beiden Stadtstaaten, auf denen die neuere Kunstentwickelung Ita-liens ruht, waren die Ersten, die den Schritt wagten. Pisa erbaute seine sichtbaren Kuppeln über dem Dom und dem Baptisterium und Florenz folgte diesem Beispiel bei dem großartigen Neu-

bau seines Domes. Nachbem aber bie florentinische Ruppel burch Brunelleschis gabe Energie verforpert mar, ba blieb fur ben Stattbalter Chrifti auf Erben feine Babl - St. Betere Riefen= bom mußte ein Ruppelbau werden. Wenn berfelbe an feinem inneren Juffranze Die weltberühmte Inschrift tragt: "Du bift Petrus und auf biefen Feljen will ich meine Rirche bauen", jo ift es wie eine Mahnung ber Geschichte, bag bas Urbild von St. Beter wirklich ein Dom ift über einem Kelsen, ber mit ber religiösen Entwickelung ber Menschheit viel inniger verwachsen ift, als die fehr zweifelhafte Grabftatte bes Apostelfürften in Rom. Daß seitdem der Ruppelbau die europäische Welt erobert hat, das lehren die ungabligen Ruppelfirchen vom Escorial in Spanien an, weiter durch Paris mit seinem Invalidendom und Pantheon, London mit S. Paul, bis nach S. Betersburg mit feiner Ifaatsfirche. Als eine ber ebelften Schöpfungen wird immer bie S. Nifolai= Rirche ju Potobam von Schinkel gelten. Selbst bie neue Welt fteht bereits unter diesem Einflusse, auch hier reichen die Ruppel= firchen von New-Pork bis S. Franzisco und werden sich binnen furzem mittels ber auftralischen Welt mit ben indischen Ruppel= bauten wieder berühren. Somit liegen für biesen Kall Anfang und Ende der wunderbaren Ausbreitung einer fruchtbaren Raumibee über bie gange Erbe vor unseren Augen, mas in folder Deutlichkeit zu erkennen fonft nur felten möglich ift.

Wie tief und innig aber die Denkmalbaukunst mit der Geschichte der Menschheit verflochten ist, dafür möge dieses bescheidene Kapitel Kunde geben mit dem Titel: "Der Felsendom und die Grabesfirche zu Jerusalem."

## Albrecht von Haller

und

## seine Bedentung für die deutsche Cultur.

Bortrag, gehalten in ber literarischen Gesellschaft zu Danzig

pon

Dr. Siffauer.

Berlin, 1873.

C. 6. Lüderit'iche Berlagsbuchhandlung. Carl Sabel. Pas Recht ber Ueberfetjung in fremde Sprachen bleibt vorbehalten.

Die Reihe großer Männer, welche die deutsche Kunst und Wissen= schaft seit dem vorigen Sahrhundert geschaffen haben, eröffnet Albrecht v. haller, ein Mann, beffen volle Bedeutung felten gewürdigt wird, weil die Strahlen feines Geiftes nach gang ent= gegengesetzten Richtungen bin Licht verbreiteten, während die Strahlen seines Ruhms gewöhnlich nur von einer Seite ber gesammelt werden. - Denn wie er in unserer flaffischen Dichtung nach einer finstern Nacht die Morgenröthe eines neuen herrlichen Tages verfündet, beffen Geftirn Gothe werben follte, jo bilbet er auch den festen Grundstein für die ganze neue Physiologie und bamit für alle medizinische Biffenschaft, und wie er in ber Botanif und andern Zweigen ber Naturwiffenschaften fo Großes geleistet, daß Alexander v. humboldt ihn einen der größten Ratur= foricher aller Zeiten nannte, jo erwarb er' fich als Staatsmann um die Verwaltung seines Vaterlandes einen in den Annalen Bern's unvergänglichen Ruhm. Ich will es baher versuchen, hier ein Bild bieses großen Mannes in seiner Gesammtheit zu entwerfen, wie es sich in mir feit langer Zeit gestaltet hat, und psychologisch nachweisen, wie die verschiedenen Impulse, die er so entgegengesetten Gebieten mittheilte, von einem Mittelpunft, einer großen Seele ausgeben konnten. -

Es war eine trübe Zeit für Deutschland, in welche Haller's vill. 189.

Geburt fiel. Der dreißigjährige Rrieg hatte die Bluthe des Lanbes vernichtet, die politische Macht gebrochen. Der westphälische Friede hatte eine große Menge souverainer Fürsten geschaffen, die alles Nationalgefühl ersticken mußten. Die heranwachsende Jugend fand in ber Beimath feinen wurdigen Gegenstand, an bem fie ihre Kraft versuchen mochte; fie wandte fich an das Ausland, besonders an Frankreich und ahmte das Fremde so eifrig nach, daß selbst die deutsche Sprache geradezu vernichtet ward. So klagt ein Berner Urst, Fabrigius v. Silben aus bem 17. Jahrh.: "Unfere teutsche Sprach ift nicht bergestalt arm und bawfällig, wie fie etliche nagweise nunmehr machen, die fie mit frangösischen und italienischen pletzen also flicken, daß fie auch nicht ein fleines Brieflein fortschicken, es fei benn mit andern Sprachen bermaken burchspieft, daß einer, ber es will verfteben, faft in allen Sprachen ber Chriftenheit bedürft erkenntniß haben, zu großer Schande und nachtheil unserer teutschen Sprache." - 3mar entstanden bald bie und da in Deutschland Vereine, welche fich bemühten die Sprache rein zu erhalten, allein ihr Ginfluß beichränkte fich nur auf einige gelehrte Kreise. Bon biesen hebe ich nur die seit 1797 begrun= bete Menkische leipziger beutsche Gesellschaft hervor, weil sie bie Stiftung vieler abnlichen Bereine veranlafte, unter andern auch in Bern und Bafel, welche burch Berausgabe von Bochenblattern dauernde Begiehungen zu einander unterhielten.

Allein nicht nur die Sprache wurde den Fremden entnommen, man entlieh ihnen auch, in Ermangelung der einheimischen, ihre dichterischen Stoffe, man äffte auch ihren Geschmack nach. Es ist bekannt, wie weit die schlessische Dichterschule diese Nachahmung der Fremden, besonders der Franzosen und Italiener pflegte; wir wissen, daß Hossmanswaldau und Lohenstein, die Repräsentanten der deutschen Literatur in der zweiten Hälfte des 17. Jahrh. sich durch eine Frivolität der besungenen Stosse auszeichnen, deren

Unnatur nur durch den Schwulft der geschmacklosesten Bilder übertroffen wurde; wir wissen, daß sie nicht sangen, wie der Bogel singt, der in den Zweigen wohnt, sondern daß ihre Gedichte eben so viele Lügen waren.

Auf ber andern Seite hatte dieselbe Nachahmung der Franzosen zur Verbreitung sogenannter Gelegenheitsgedichte geführt, welche sich durch die platteste Reimerei karakteristrte; das jämmerlichste Machwerk, wenn es nur gereimt war, galt als Gedicht und der Dichter wurde oft von fürstlicher Hand zum kaiserlichen Dichter gekrönt. So wurde diese Ehre einem Bader von der Saale her, Sacod Vogel, zu Theil, dessen unstinniges Gewäsch von Neimen allen ähnlichen Geistesprodukten seither den Namen Saalbaderei verlieh, von dessen Frechheit ich der Euriosität wegen ein Beispiel vorführen will:

Dentichland hat zwar einen gutherum, Aber noch feinen Somerum, Einen rechtschaffenen Propheten, Aber noch feinen rechtschaffenen Poeten: Doch nun thut Gott erweden frei Einen Bogel, ber ohne Schen Bum tentichen Poeten gefrönet ift Bon boben Leuten biefer Arift.

Selbst gebildete Männer, wie Canit und Besser, hatten von den französischen Mustern nur die Glätte der Darstellung geslernt und wurden selbst wieder für eine große Zahl sogenannter galanter Dichter das Vordisch der jämmerlichsten, gereinnten Lobshubeleien, welche die vielen deutschen Fürsten für ihre Souveräniztät nach dem Beispiel des französischen Hofes nothwendig brauchsten. Es ist flar, daß auch der Inhalt dieser Gedichte nur erslogen sein konnte. — Ueberblicken wir noch einmal das Vild welches die deutsche Literatur am Ende des 17. Jahrh. gewährte, so sinden wir theils esse Wolust in einem Wust von prunkenden Gleichnissen, theils triviale Plattheiten in wässrige Reime gebracht,

überall Lüge, dazu die Sprache bis in den Grund hinein verdorsben und wenn es wahr ist, daß die Literatur am treuesten abspiegelt, was im Herzen des Volkes lebt, so war das deutsche Volk jener Zeit jämmerlich versumpst, zu einer geistlosen Karriskatur herabgesunken.

Dieselbe tiefe Erniedrigung zeigte sich in der That auch auf ben Universitäten bes Landes, ben Bertretern ber Biffenschaften. Mit mangelhaften Mitteln ausgestattet, konnten sie nicht mit ben Lehrfräften ausländischer Universitäten wetteifern; die Lehrer waren nicht fähig ihre Schüler zu feffeln und die Studenten ergaben fich jenem wuften Treiben, welches ben vollen Gegensatz bes Studiums und der Gefittung bilbet. So ichilbert Zimmermann, der porzüglichste Biograph Haller's, das damalige Treiben in Tübingen folgendermaßen: "Das eben nicht sprobe Frauenzimmer, die vielen bort angestellten Luftreisen, insonderheit aber bas fehr übliche Schmausen, nahm die Zeit und was viel schädlicher ift, die Begierbe zum Lernen weg. Alle Gefellichaften bestanden aus gleichen Müßiggangern, man verlor dort zugleich seine Gefundheit, sein Geld und seine Sitten; ben Professoren fehlte es ohnedem an dem Gifer, ber insgemein an fleinen Universitäten gemäßigt ift." Bon biefer ganglichen Verkommenheit machte zwar Leipzig eine ruhm= liche Ausnahme, wo ein reger, wiffenschaftlicher Sinn fich ftets erhalten hatte; es hatten auch einige Wissenschaften, besonders die Philosophie durch Leibnit, die Aftronomie durch Repler, die Physik durch Guerife gerade jett einen hoben Aufschwung genommen: allein im Großen war boch jener Zeit das wiffenschaftliche Streben verloren gegangen und die Univerfitaten zeigten überall dasselbe traurige Bild. Ueberdies wurde Leibnik's Suftem erft spater burch seinen Schüler Christian von Bolff für die übrigen Biffenichaften so fruchtbringend, mabrend die Aftronomie und Phosit noch zu isolirt ftanden, um einen allgemeinen Ginfluß auf die

(802)

Zeitgenossen ausüben zu können; die anderen Naturwissenschaften aber, besonders Chemie und Botanik waren noch mit der Medizin innig verknüpft und theilten deren unglückliches Loos. Bon allen Fakultäten nämlich war die medizinische die jämmerlichste. Es sei mir gestattet, dies Urtheil etwas aussührlicher zu motiviren.

Die Medizin, als Wiffenschaft kann, wie alle Naturwiffenschaft, nur auf empirisch gewonnene Beobachtungen begründet werben, ihr einziges Biel ift die Erkenntnift ber Gesetze best thierischen Lebens. Die Medizin, als Kunft dagegen, ift durchaus nicht an eine einzige Methode gebunden, ihr Ziel ift die Serstellung ber Gefundheit und jedes Mittel, welches dazu führt, ift ihr recht, gleichviel wie es gewonnen wurde. Es liegt eben in der Natur ber Sache, daß die Kunft ber Medizin ihre Vollendung erft erreichen wird, wenn fie fich auf die Wiffenschaft der Medizin zu ftüten vermag, wenn diese also jener vorausgegangen ift. Leiber aber zeigt die Geschichte ber Medizin von Anfang an den umgefehrten Gang und ift daber bis auf das Ende des 17. Sahrhunberts nur eine Geschichte ber tollften Verirrungen. Schon das Alterthum begann in diefer Beife. Sippofrates, fo glanzend ber Ruhm seiner Runft und seines eblen Sinnes bis in die fpate Nachwelt hineinstrahlt, mar eben nur ein Seilfünftler, und wenn er selbst auch durch sein Genie die treue Naturbeobachtung gleich= sam instinktiv als die Grundlage seiner Runft erkannte, so fielen seine Lehren später doch, weil sie fich nur auf subjektive einzelne Beobachtungen, und nicht auf Anatomie und Physiologie, die ein= zigen medizinischen Wissenschaften, gründeten, wieder gang ber Bergeffenheit anheim. Anders ging es bem zweiten großen Arzt bes Alterthums, Galen. Er erfaßte bie Medigin als Wiffenschaft und ift der eigentliche Begründer der Physiologie geworden; allein da seine anatomischen Kenntnisse sehr unvollkommen und vom Affen, nicht vom Menschen entlehnt waren, so gerieth er alsbald in die unsinnigsten Hypothesen. Und diese Hypothesen sind es, die ausschließlich bis in die neue Zeit hinein die Duelle alles medizinischen Wissens blieben. Arabische Aerzte hatten den Galen übersetzt und seine Theorien ins Wahmwitzige entwickelt und diese arabischen Bearbeitungen wurden im Mittelalter der Kanon der Aerzte, welche mit scholastischer Spitzsindigkeit und Grausamkeit nach ihrem Galen die Kranken zu Tode kurirten. Sehr hart, aber gewiß wahr, bezeichnet Petrarca diese Aerzte 1): "Früher wurden die Kranken nicht nach spitzsindigen Sähen behandelt und genasen meistens, wie du jetzt mit Unrecht prahlst. Anders heute! Durch Eure Spitzsindigkeit sterben die, welche ohne Euch hätten leben können!"

Celbft nachdem man durch bas Wiederaufleben ber Runfte und Wiffenschaften ben achten Galen und Sippofrates wieder fennen lernte, blieb die Medizin lange nur ein Theil der Bhpfiologie und man magte lange nicht ein Wort an beren Lehren zu bezweifeln. Erft im 16. Jahrh., als Befal zum erften Dal die Anatomie bes Menschen missenschaftlich begründete und als im 17. Sahrhundert Barven burch bie Entheckung bes Rreislaufs bes Blutes, eine ber größten Entdedungen aller Zeiten, die Physiologie aus ihrem langen Tobesschlaf seit Galen wieder ins Leben rief, ba begann man die Alten wegen ihrer Unwissenheit in der medizinischen Biffen= ichaft auch als Runftler zu verachten und man fing an auf Grund ber immer noch unvolltommenen anatomischen Renntniffe und ber allererften Unfange ber Phyfiologie ftelbständige Syfteme über medizinische Runft und Wiffenschaft aufzustellen, Die in ber That im Lichte unseres heutigen Wiffens wie Ausgeburten eines tollen Gehirns erschienen. Die Schriften eines Paracelfus und anderer gaben vielfach Zeugniß bavon, man suchte eben nur nach bem Lebenseligir und felbst ein Rationalist wie Bako v. Verulam hoffte (804)

sicher von der Entdeckung des Goldtränkchens (Aurum potabile) eine Verläugerung des Lebens. Was half es dagegen, daß Männer wie Sydenham und Voerhave die Grundsätze des Hippokrates mit Begeisterung lehrten; nichts vermochte die Aerzte von ihrer Sucht, Systeme a priori zu konstruiren, abzulenken, sie ließen ihrer Phantasie die Jügel schießen und die medizinische Literatur blieb bis in den Ansang des 18. Sahrhunderts hinein der Tummelplatz des ärgsten Blödsinns, auf welchem grobe Unwissendeit und freie Phantasie ihr Spiel trieben. Ich erlaube mir hier einige Beispiele anzuführen.

Das Gehirn, lehrte man, erzeuge den Schleim, welcher durch die Definungen des Siebbeines in die Nase und den Schlund ablaufe und dessen Stockungen die wichtigsten Krankheiten hervorruse.

— Andere wieder fabelten von einer Circulation der Nervengeister und einem besonderen Sirculationsapparat, der in der harten Hirnhaut und den Bewegungen des Gehirns sein Centrum haben sollte, — natürlich der baarste Unsinn! — Noch im Jahre 1700 lehrte Hoffmann in Halle in seinem rationellen System der Medizin solgendes: "Der eigentliche Träger des Lebens ist der Aether, der durch die hohlen Nerven strömt und der Grund aller Bewegung ist." Gleichzeitig lehrte Stahl, daß die Krämpfe von der Natur aus irgend einem Irrthum unternommen werden, als wenn sie ihrer Sache nicht gewiß wäre, ebenso daß die Krankheiten überhaupt oft aus einer verkehrten Idee der Seele entspringen.

Solche Faseleien galten allgemein als höchste Wissenschaft in Deutschland und wie konnte es anders sein! Das Studium der Anatomie, die nothwendige Grundlage der Physiologie war sehr schwierig, da das mittelalterliche Berbot der Kirche, menschliche Beichen zu seciren, noch immer streng beobachtet wurde. So war es in der Mitte des 17. Jahrhunderts ein großes Freigniß, als am Hose zu Weimar unter mehrtägigen Festlichkeiten, zu welchen

bie benachbarten Herzöge, Fürsten und Grafen geladen waren, durch Prosesson Wolfink eine Leiche zergliedert wurde. "Die Bauern in der Nähe von Sena," erzählt Häler in seiner Goschichte der Medizin, "trasen sehr häusig vor ihrem Tode die Anordnung, daß bei ihrer Leiche Wache ausgestellt werden sollte, damit sie nicht von den Studenten gestohlen und gerolfinkt würde, wie es heißt: ne rolfincarentur! — Im Sahre 1717 flagte die Fasulität zu Halle, "daß binnen sünf Sahren nur eine Leiche habe zergliedert werden können und daß deshalb die Studenten sich nach Straßburg und Holland wendeten." Aber selbst in Leyden wurde unter Albin jährlich nur eine Leiche öffentlich zergliedert. An vielen Universitäten wurde gar nicht secirt, weil eben seine Leichen vorshanden waren. Nicht besser ging es mit dem Studium der Bostanis, nirgends in Deutschland waren botanische Gärten vorshanden.

Fassen wir das Bild noch einmal zusammen, welches die Medizin am Ende des 17. Jahrh. in Deutschland darbot, so finzen wir überall baaren Unfinn als medizinische Bissenschaft gespriesen, grobe Unwissenheit in der Anatomie, Physiologie und Botanik allgemein verbreitet.

In diese Zeit nun fiel Haller's Geburt; eine Riesenaufgabe harrte seiner, sehen wir, wie er sie zu losen vermochte.

Haller wurde 1708, den 16. Oftober in Bern geboren. Seine Eltern gehörten beiderseits den besten Patriziersamilien Bern's an; sein Bater war als Advosat berühmt, als Dichter sehr geschätzt. Die Kindheit Albrecht v. Hallers war keine frohe; eine Jahre lang andauernde rhachitische Erkrankung sessenossen, machte ihn oft mürrisch und begünstigte den schon früh ausgeprägten hang zum einsamen Denken und Studiren der Art, daß er am liebsten allein war, daß seine ganze Umgebung, selbst seine Eltern sich von ihm

abgestoßen fühlten und ihm niemals mit liebevoller Bartlichfeit, oft aber mit Spott und Geringschätzung begegneten. Dies bin= berte jedoch den fraftigen Geift durchaus nicht an feiner Ent= wicklung, welche durch feinen Lehrer, einen abgesetzten Prediger von guten Sprachkenntniffen, fruh geforbert wurde. Er beaann schon in seinem fünften Sahre bas täglich Erlernte gemissenhaft in ein Buch einzutragen, im neunten Jahre verfertigte er bebräische, griechische und lateinische Wörterbücher zum alten und neuen Testament, schrieb eine chalbaische Grammatik und sehr viele Biographien und übte fich schon fruh in der Runft Berfe zu machen. Er verfaßte unter anderen Gedichten ein Epos über ben Ursprung bes Schweizerbundes in 4000 Berfen und bekundete barin schon als Kind die tieffte Verehrung seines Vaterlandes. — Wegen seiner unersättlichen Lesewuth murde er von den Seinigen oft hart verspottet; jedoch sein gartes Gemuth ertrug mit ftiller Ergebenheit diese Bormurfe. Gleichgültig blieben ihm die Spiele der Jugend; jeden freien Augenblick benutte er gum Lefen und Lernen, - fo machtig erfüllte ichon den Knaben unftillbarer Biffensburft!

Nachdem sein Vater 1721 gestorben, zog er vom Lande, wo er sich bisher seiner Gesundheit wegen aufgehalten, nach Vern aufs Gymnassum und bald darauf nach Biel zu einem gelehrten Arzt, der ein inniger Verehrer des Cartesius war. Haller indeh liebte ebenso sehr die Dichtkunst, wie er die Philosophie seines Lehrers haßte. Schon in Vern waren ihm Lohenstein's Gedichte in die Hände gefallen und hatten tiesen Eindruck auf ihn gemacht; er suchte ihm nachzueisern und versaste hier in verschiedenen Sprachen epische, sprische und dramatische Gedichte, übersetzte den Horaz, Virgil und Ovid in Versen, Arbeiten, die er später selbst alle dem Feuer übergeben, weil er sie nicht der Veröffentlichung werth hielt. Da er in Viel die Lektionen seines Lehrers nicht bessuchte und sich ganz den häuslichen Studien überließ, so wurde

das Chaos seiner Kenntnisse hier nur vermehrt und hätte seinen Geist durch Ueberladung des Gedächtnisses sicher verwirren müssen, wenn er nicht glücklicherweise ein wirksames Mittel dagegen gefunden. Er begann mit der Feder in der Hand zu lesen; er machte sich aus allen Büchern, die er las, schriftliche Auszüge und über den Inhalt surze Bemerkungen, und da er dieses Berfahren in seinem ganzen Leben beibehielt, so schärfte sich seine Ausmerksamkeit und Urtheilskraft bei der Lektüre derart, daß er bald ein Wunder des menschlichen Wissens wurde:

1723, in einem Alter von fünfzehn Sahren, ging er nach Tübingen, um dort Medizin zu studiren. Die Heilfunde lag hier sehr im Argen; ein anatomisches Theater war vorhanden, aber ohne Leichen; Botanik wurde gelehrt, aber ohne Pflanzen; die Behandlung der Kranken war geradezu entsetzlich.

Saller's Geist genügten baber biefe Lebrer und Lehrmittel nicht lange. Obschon ihn ber Anatom Duvernois fur die Anatomie so zu interessiren gewußt hatte, daß er bereits nach zweizähri= gem Studium öffentlich eine Thefe seines Lehrers über einen von Cofdywit entbeckten, aber nicht vorhandenen Speichelgang in ber Bunge mit Erfolg vertheidigte und fich badurch die allgemeine Anerkennung erwarb, fo ftieß doch das damals fehr robe Studentenleben in Tübingen seine edle und ernfte Natur mächtig ab, mahrend ihn anderseits der damals berühmteste Argt der Welt, Boerhave, beffen Schriften er bereits fannte, nach Lepben gog. -Auch in Tübingen vergaß er ber Poefie nicht. Der noch erbaltene hymnus auf ben Morgen, welcher durch die übertriebenen Bilder noch vielfach an Lobenftein's Manier erinnert, mabrend bie Babrheit der Empfindung überall schon lebhaft durchbricht, stammt gerade von jenem Tage ber, an welchem ihm die erwähnte öffentliche Disputation bevorstand. hören wir einige Stropben bes eben fechzehnjährigen Jünglings felbft.

- 1. Der Mond verbirget fich, ber Nebel grauer Schleier Dedt Luft und Erbe nicht mehr zu; Der Sterne Glang erblaft, ber Sonne reges Feuer Stort alle Wefen aus ber Rub.
- Der himmel farbet fich mit Purpur und Saphiren, Die frühe Morgen-Röthe lacht, Und vor ber Rojen Glanz, die ihre Stirne zieren Entflieht das bleiche heer der Nacht.
- 6. D Schöpfer, mas ich feh, find beiner Allmacht Werke, Du bift die Seele der Natur; Der Sterne Lauf und Licht, der Sonne Glanz und Starke, Sind deiner hand Geschöpf und Spur.
- 11. Doch dreimal großer Gott! es find erschaffne Seelen Für deine Thaten viel zu klein; Sie find unendlich groß, und wer fie will ergahlen Duß gleich wie Du, ohn' Ende fein.

Levden bildete bamals den vollständigen Gegensatz zu Tübingen. Zimmermann, ber ichon einmal citirte Biograph Saller's, giebt folgende farafteriftische Schilderung bes Universitätslebens: "Der Ort ift ganglich fur einen Studirenden gemacht. Wie die beutschen Universitäten mehrentheils Schauplätze von Schwarme= reien und Pflanzschulen einer zügellosen Freiheit find, so herrscht bingegen eine einsame Stille in biefem ehrwurdigen Musenfit, wo das tollfühne Wefen eines Jenaischen, eines Sallischen Studenten eben fo felten ift, als ein Bluch bei einem Quader ober bie Gemächlichkeit bes Lebens in der Trappe. Der Umgang mit dem Frauenzimmer ift der Jugend versaget; die Lebensmittel und alles, mas zur Ueppigkeit bient, ift theuer; baber wird man gebrungen, die kostbaren Stunden sich zu Rute zu machen. Die Professoren find von der Regierung in solche Umftande ge= fett, daß fie nicht, wie oft in Deutschland geschiehet, ben Beifall ber Studirenden durch niederträchtige Kunfte und tiefe, frampf= igte Verbeugungen, burch matte und pobelhafte Scherze erhaschen

muffen, noch sich gezwungen sehen, den ganzen Sag auf dem Lehrstuhle zu sitzen. Sie haben baber Zeit und Gelegenheit bas Neue, das Unbekannte zu suchen und zu lehren und brauchen nicht wie in Deutschland nur zu wiederholen, mas andere taufend mal tausend Male schon in die Welt hineingeschrieben haben."

Nach diesem Bilde ift es begreiflich, wie unserem Saller. der in den Kneipereien der beutschen Universität feine Befriedigung finden konnte, das ernste, wissenschaftliche Streben, welches in Lenden herrichte, außerordentlich zusagte. Dazu fam, baf bie dortige medizinische Fakultät die ausgezeichnetsten Fachmänner und Lehrmittel befaß. Boerhave, ein Universalgenie wie Saller selbst, der größte Argt seiner Zeit, deffen Ruf Kranke aller Länder nach Leyden zog, leitete die medizinische Klinif nach hippotratiichen Grundfätten und lehrte zualeich Botanif. noch einen Hauptgegenstand des medizinischen melche diums bildete, mit besonderer Liebe, mabrend ber ebenso ausge= zeichnete Albinus die Anatomie und Chirurgie vertrat. Rührend, und für beide Manner gleich ehrenvoll ift Saller's Schilberung von Boerhave's Karafter: 2) "Daher gestehe ich, baß ich ihm emige Liebe und ftete Dankbarkeit schulde, obgleich ich nicht immer mit dem großen Manne übereinstimmen fonnte, weil ibn die Berehrung gegen Malpighi und Bellini ober das Streben nach einem pollständigen, allfeitig abgerundeten Spftem, zuweilen von der Wahrheit etwas abgelenkt hatten. Un Genie und Biffen werden die fommenden Sahrhunderte vielleicht feines Gleichen berporbringen, an Gemuth wohl niemale!" - Das angtomische Institut bejaß eine vorzügliche Praparatensammlung und bot Gelegenheit an menschlichen Leichen bie Angtomie bes Menschen zu studiren; der botanische Garten war ausgezeichnet durch den größten Reichthum an in= und ausländischen Oflanzen, welche durch Boerbave's Sang gang besonders genflegt murden. — 3mei Jahre ftubirte Saller bier mit bem größten Bleiße, alle ihm gebotenen Mittel eifrig benutend, fo daß er 1727 im Mai, im Alter von 19 Jahren promovirte. In feiner Doftor-Differtation, De ductu salivali Coschwiziano, wies er auf Grund eigener Studien nach, baß ber von Cofdwit beidriebene, neue Speichelagna nur ein Benengeflecht sei, welches vor bem Kehlbeckel sich ausbreite. Schon mahrend feiner Studienzeit hatte Saller die Ferien zu Ausflügen nach Amsterdam und dem nordweftlichen Theile von Deutschland benutt; jett nach der Promotion ging er nach London, Paris und Bafel, überall feine Studien fortsetend, indem er die berühmteften Bertreter der medizinischen Wiffenschaften aufsuchte, fo Runich in Amsterdam, welcher im Insiciren ber Blutgefäße den erften Rang einnahm, fo Chejelben, ben größten Chirurgen Lonbon's und Winslow in Paris, ber fich burch bas Studium ber Anatomie in situ viscerum dauernde Verdienste erworben und beffen Ramen noch heute eine Deffnung bes Bauchfells trägt (bas foramen Winslowii). Das Beispiel Winslow's feuerte ihn fo febr an, daß er mit Beibulfe eines Chirurgen einige Leichen aus Grabern entwendete, und als ber Frevel gur Anzeige fam, mußte er sich einige Zeit verborgen halten und bald darauf Paris verlaffen. Go gang ben medizinischen Studien hingegeben, vernachläffigte Saller Die anderen Wiffenschaften burchans nicht, fein Geift mar von Natur zu universell angelegt, als daß die mannichfaltigen, in ihm liegenden Reime unentwickelt bleiben konnten; es bedurfte gleichsam nur der günftigen Anregung, um auch fie zu ben ichoniten Bluthen zu entwickeln. Go begeisterte ihn in Bafel der berühmte Mathematifer Bernouilli der Art für die Integralund Differenzialrechnung, daß er später alle seine Mußestunden damit ausfüllte und in einem kleinen Kreise von Freunden fogar Vorlefungen darüber hielt; ebenso begeisterte ihn bald darauf eine Reise durch die Schweiz, die er in Begleitung seines Freundes Gefiner machte, für die Schönheiten seines geliebten Vaterlandes in so hohem Grade, daß er seinen Empfindungen in dem berühmten Gedicht "die Alpen" poetischen Ausdruck gab. Er besang darin die einfachen, reinen Sitten seiner Heimath, die großartige Erhabenheit der Alpenwelt in würdiger, frästiger Sprache, welche von der bisher üblichen sich vortheilhaft unterschied und dem Gebichte bei allen seinen Fehlern eine außerordentliche Wirkung sichern mußte. —

Die vielen Wunder des Hochgebirges, die Vertheilung der Gewässer, das Vorkommen von Salz- und Schwefelquellen und deren Ausbeute erregten nicht minder sein wissenschaftliches Interesse und veranlaßten Untersuchungen, welche ihm zu alledem noch den Ruf eines Geologen verschafften.

Nachdem er in Zürich noch den gelehrten Brofessor Scheuchzer und beffen naturwiffenschaftliches Museum besucht, fehrte er nach Basel zu seinen mathematischen und praftischen Studien gurud, um dann im Sahre 1729 fich in feiner Baterstadt Bern als praftischer Argt niederzulassen. Er begann seine Praxis mit großem Glud, allein feine Erfolge erwedten ihm bald viele Reider und Beinde. Seine nur auf Anatomie und Physiologie begrinbete Auffassung der Rrankheiten, seine eigene auf botanische und chemische Renntnisse gestütte Beilmethode gaben seinen Gegnern, welche nach dem althergebrachten Schlendrian furirten, oft Beranlaffung ihn bei feinen Mitburgern als Sonderling laderlich gu machen; boch fummerte ihn bas auch nicht einen Augenblick. Er folgte gang und gar ben wiffenschaftlichen Neigungen feines Benius, ohne Rudficht auf das Urtheil der Menge. Er trieb nach wie vor eifrig Botanif und ftubirte auf 25 größeren Erfurfionen die Bflanzenwelt der Alpen, wie kein Forscher vor ihm, so daß er sid bald burch sein Commercium Noricum einen europäischen Ruf als Botaniter erwarb; er verschaffte fich die Erlaubnig vom (812)

großen Rath in Bern, die hingerichteten Berbrecher und die in ben Spitalern ohne Unverwandte Verftorbenen gu feciren und anatomische Vorlesungen zu halten; er studirte die römischen und griechischen Dichter, wo er Zeit hatte, bei Tisch, auf der Strafe, zu Pferde und beim Spazierengeben; er trieb endlich Rumismatif und Geschichte, so daß er 1734 für eine Professur der Geschichte und Beredtsamkeit sein Eramen bestand; vor allem aber vergaß er nicht ber Dichtfunft. - Diefer enormen geiftigen Capacitat ` entirrach aber nicht die außere Anerkennung und nirgends bewährte es fich mehr, wie bei Saller, daß fein Prophet in feiner Bater= ftadt gelte. Bahrend ihn die Afademie zu Upfala zu ihrem Mitgliebe ernannte, ichlug man ihm in Bern die Stelle bes Klinifers am Infelipital ab, weil er ein Poet und die Brofesiur der Beredtsamfeit, weil er ein Anatom sei; erft 1735 erhielt er durch befondere Gunft eines Mitgliedes der Regierung die Bibliothekar-Diese verwaltete er nach dem Urtheile eines Zeitgenoffen fo, "baß man hatte benten follen, er habe feine Tage einzig ba-Er kannte die altesten, besten und seltensten bei zugebracht. Editionen der Bucher, las alle, auch die fast ausgelöschten Aufschriften der Medaillen mit großer Fertigkeit und Richtigkeit und verfertigte große Berzeichniffe bavon."

In biese Zeit fällt auch die erste Ausgabe seiner Gedichte, welche anonym erschien. Gegenüber der Leere der Gelegenheitsbichter und dem hohlen Bombast der zweiten schlessischen Schule machten seine Gedichte ein außerordentliches Aussehen in ganz Deutschland. Und das mit vollem Necht. Göthe selbst rühmt in Wilhelm Meister's Wandersahren "das große und ernste Gedicht, Haller's Alpen, unter den Poessen vaterländischer Dichter, welche zuerst das Gefühl erregten und nährten. Es war der Ansang einer nationalen Poesse!" Und in Wahrheit und Dichtung, wo Göthe von seinem Ausenthalt in Leipzig erzählt, sagt er: "Bei vill. 180.

biefem Umgange murbe ich burch Gefprache, burch Beifpiele und burch eigenes Rachbenken gewahr, bag ber erfte Schritt, um aus ber mäffrigen, weitschweifigen, nullen Epoche fich berauszuretten. nur durch Beftimmtheit, Pragifion und Rurge gethan werden fonne. Unter benen, bie von Natur jum Gebrängten geneigt maren, mar Saller der Erfte!" - Eingehender urtheilt Schiller über ibn in bem Auffate über naive und fentimentale Dichtung, indem er fagt: "Rraft und Tiefe und ein pathetischer Ernft farafterifiren biefen Dichter. Bon einem Ideal ift feine Seele entgundet und fein glubendes Gefühl für die Wahrheit fucht in den stillen Alpenthälern die aus der Welt entichwundene Unichuld. Tief rührend ift feine Rlage; mit energischer, faft bitterer Satire zeichnet er die Verirrungen des Verstandes und Bergens und mit Liebe die ichone Ginfalt ber Natur. Dur überwiegt überall au sehr ber Begriff in seinen Gemalben, jo wie in ihm selbst ber Verftand über bie Empfindung ben Meister spielt. Er ift groß, fühn, feurig, erhaben; gur Schonheit aber bat er fich selten oder nirgends erhoben." Rach biefen Worten unserer größten Dichter über Saller, erlaube ich mir nur furg, beffen bauernde Berdienste um unsere flaffische Poefie gleichsam zu formuliren.

Obwohl Gottsched und die Züricher Schule durch ihre Kritik den Einfluß der schlessischen Dichterschule vernichtet haben, so war Haller doch der erste Dichter, der durch die That das Joch der Fremdherrschaft gebrochen und eine nationale, eigenthümliche Poesie geschaffen hat, welche auf die Züricher und Leipziger Schule und dadurch auf die ganze spätere Entwickelung unserer klassischen Literatur von großem Einfluß wurde. Er überwand serner zuerst die Leere und Geschmacklosigkeit der deutschen Dichtung vor ihm durch die einsache, kräftige Sprache, in welcher er seine markigen, tiesen Gedanken zu entwickeln strebte. Zwar flagt

er felbst in einem Briefe an Gemmingen, daß er, "an die Mundart feines Baterlandes gewöhnt, nur mit Muhe in reinem Sochbeutsch geschrieben habe und bag baburch bie Armuth bes Ausbrucke entstanden, die von dem Reichthum ber Sprache bei Sageborn machtig absteche." - Dieses Armuthszeugniß nun, bas er selbst feiner Sprache giebt, ift zwar oft begründet, aber es ift nicht burch feine Mandart verschuldet, sondern durch die Unbeholfenheit und mangelhafte Ausbildung ber beutschen Sprache jener Zeit überhaupt. welche, wie wir wissen, fast vernichtet war. Und gerade biesem Ringen um einen abäguaten Ausdruck für die tiefen Gebanken und Empfindungen bes Dichters verdanft unfere Sprache ihre Biebergeburt; fie gewann erft burch Haller wieder Rraft und bei großer finnlicher Külle wieder Natur und Wahrheit, wie dies Kurz in seiner Geschichte der deutschen Literatur schön ausführt. Dichter wie Saller endlich, ber nur fang, mas er mahrhaft und ernst empfand, ein Keind aller Gelegenheitsreimerei, mußte balb der Poefie einen tieferen Gehalt geben, als fie bisher hatte, und das ist ein nicht minder großes Berdienst um unsere Literatur. Das Beispiel ber Engländer und seine eigene philosophische Natur führten ihn nothwendig zum Lehrgedicht und wenn auch der Vorwurf, ben besonders Schiller erhoben, daß bei ihm die Reflerion über die Empfindung ftets ben Sieg davontrage, im Allgemeinen mahr ift, jo zeigen doch einige Gedichte "eine Tiefe ber Empfinbung, welche überwältigend ift". So fingt er in ber Trauer=Obe beim Absterben seiner geliebten Marianne;

1) Soll ich von deinem Tode fingen?

D Marianne, welch ein Lied!
Wenn Seufzer mit dem Worte ringen Und ein Begriff ben andern flieht.
Die Luft, die ich an dir empfunden, Bergrößert jehund meine Noth;
Ich öffne meines herzens Wunden,
Und füble nochmals beinen Tod.

- 4) 3ch seh bich noch wie du erblaftest, Wie ich verzweifelnd zu dir trat, Wie du die letten Kräfte fastest Um noch ein Wort, das ich erbat. D Seele, voll der reinsten Triebe! Wie ängstlich warst du für mein Leid? Dein lettes Wort war Duld und Liebe, Dein lettes Thun Gelassenbeit.
- 5) Wo flieb' ich hin? in bieien Thoren hat jeder Ort, was mich erschrecht!
  Das haus hier, wo ich bich verloren,
  Der Tempel bort, ber dich bedeckt;
  hier Kinder ach mein Blut nuß lodern Beim zarten Abdruck beiner Zier,
  Wenn fie bich frammelnd von mir fodern;
  Wo slieb' ich bin? ach, gern zu dir!
  - 6) Ach foll mein herz nicht um bid weinen? hier ift fein Freund dir nab als ich, Wer riß bid aus bem Schoof ber Deinen? Du ließest sie und wähltest mich. Dein Baterland, bein Recht zim Glude, Das dein Verdienft und Blut dir gab, Die find's, wovon ich dich entrude, Wohin zu eilen? in dein Grab.
- 13) Im dicfften Wald, bei finftern Buchen, Wo niemand meine Klage hort, Will ich bein holdes Bildnis suchen, Wo niemand mein Gedächnis ftort. Ich will dich sehen, wie du gingest, Wie traurig, wenn ich Abschied nahm, Wie gärtlich, wenn du mich umflugest, Wie freudig, wenn ich wiederfam.

Doch nehmen wir den Faden unserer Erzählung wieder auf. Nach dem Erscheinen dieser Gedichte erhoben sich zwar Anfangs mächtige Feinde, wie Gottsched, gegen Haller und seine Art zu dichten; allein begeisterte Freunde, Bodmer, Breitinger und Wieland erhoben ihn in den himmel, so daß bald seine Feinde versstummten und seine Muse allgemein anerkannt wurde. Sein

Dichterruhm verbreitete sich über die Grenzen des deutschen Bater- 'landes; französische, englische und ikalienische Uebersetzungen ersichienen in mehreren Auflagen und viele Beweise persönlicher Bersehrung, darunter höchst merkwürdige, wurden ihm von hochstehenden Bersonen aus den verschiedensten Staaten zu Theil. So ershielt er von dem Kürsten Nadziwill, dem Kommandanten der polnischen Consöderirten als Anerkennung für seine Gedichte ein Brevet als Generalmajor übersandt!

Trothdem Haller nun im Alter von 28 Sahren den Ruhm eines der größten Gelehrten und Dichter seiner Zeit erworben hatte, sand er in seiner geliebten Laterstadt noch immer keine Anerstennung und selbst als er im Sanuar 1736 an die neu begrünzdete Universität nach Göttingen für die Professur der Medizin, Anatomie, Botanis und Chirurgie berusen wurde, bemühten sich seine Freunde vergeblich bei der Verner Regierung, ihn an Vern durch Verleihung einer Professur zu sessen, wo er auch in demselben Jahre noch eintras.

Beim Einzuge in die noch ungepflasterte Stadt verunglückte seine Fran durch einen Sturz des Wagens so gefährlich, daß sie bald darauf starb. Haller versiel in tiese Trauer, deren Klänge wir in der oben citirten Ode auf den Tod seiner geliedten Marisanne vernommen haben, und sein Herz sehnte sich wieder fort aus dem sremden kalten Norden zu seinen warmen Freunden in der Heimath. Da berief ihm zu Liebe — mahrlich ein leuchtendes Beispiel für alle Zeiten! — der ausgezeichnete Curator der jungen Universität, der Minister von Münchhausen, den Dr. Huber, Haller's Freund und Schüler aus Bern ebenfalls als Prosessson ver Medizin nach Göttingen und gewährte dem unglücklichen Dichter in dem Freunde einen so fräftigen Trost, daß er sich wieder dem Leben und der Wissenschaft hingeben mochte.

Und das that er nun mit aller Kraft und glanzendem Ersfolge. War bisher in seinem Leben die Poesie der vorherrschende Zug, so beginnt jett eine Epoche "der verständigen Forschungen und der praktischen Thätigkeit".

Bunachst mar er bemüht für seine Biffenschaften Die nothi= gen Bulfsmittel zu ichaffen, ohne welchen weber Lehrer noch Schuler ftudiren können, ein Streben, welches durch ben eblen, boch= bergigen herrn v. Münchhausen so viel als möglich unterstützt Mit großen Roften wurde nach Saller's Angaben ein wurde. anatomisches Theater gebaut und biesem jährlich 30-40 Leichen — eine damals außerordentlich große Bahl — überwiesen. Unterstützung des Professors wurden ferner ein Prosektor, zwei Affiftenten und ein Zeichner fest angestellt; ber lettere mußte unter Haller's Aufficht nach ber Natur anatomische Zeichnungen entwerfen, welche bis dahin jehr unvollkommen. und ungenau maren. Auch eine Sammlung von Praparaten aus ber normalen und pathologischen Angtomie begann Saller, welche die Grundlage bes spätern anatomijden Museums wurde. Go fonnte es nicht fehlen, daß die Studirenden aus allen europäischen Ländern nach Gottingen ftrömten, welches bamals mehr bot als irgend eine medizinische Fakultät der Welt. Allein nicht nur die Anatomie, auch die Botanit murbe eifrig gepflegt. Gin großer botanischer Garten murbe in der Rabe der Anatomie angelegt und von Saller zum erften Seine Berbindung mit Gelehrten aller Male 1739 bevflangt. Länder ermöglichte es ihm Saamen ber verschiedensten erotischen Bewächse zu erhalten, die er im Freien oder in Glasbaufern pflegte, fo daß bald nicht mir die beutschen und ichweizerischen, sondern auch die meisten offizinellen, medizinischen Pflanzen dort verjammelt waren. Saller's Gifer für die Wiffenichaft und den Unterricht wurde in dem Ministerium bankbar anerkannt. 3wischen der Anatomie und dem Garten wurde ihm ein ichones Wohnbaus (818)

gebaut und ausnahmsweise ohne Miethszins überwiesen, sein Gehalt wurde ohne sein Wissen mehrfach erhöht und sein Nath in
allen Universitätsangelegenheiten eingeholt. Auch die Professoren
der Universitätzalten seiner enormen Gelehrsamseit und seinem
unermüdlichen Streben die größte Bewunderung. Es wird glaubwürdig erzählt, daß die Prosessoren aller Fasultäten sich jedesmal
vorbereiteten, wenn sie sich in seine Gesellschaft begaben, weil er
so gründlich in allen Fächern bewandert war, wie die Fachmanner
selbst. Wahrlich, zu allen Zeiten ein seltenes Beispiel umfassenter Kenntnisse! Doch beschränkte er sich in Göttingen mehr und
mehr auf die Medizin, weil daß Studium der alten anatomischen Arbeiten, welches ihm zur Förderung seiner Wissenschaft
nothwendig erschien, alle seine Zeit absorbirte.

1739 verheirathete er fich jum zweiten Male mit ber Tochter bes Mathsherrn Bucher aus Bern; allein ichon bas erfte Bochenbett raffte Beib und Kind abermals babin. Saller war wie vernichtet; feine garte, liebevolle Seele litt ichrecklich und nichts kounte ihn troften, als einzig seine Biffenschaft. Er fturzte fich jett noch eifriger, wie bisher, in seine anatomischen und physiologischen Studien, und eine Reihe ber glangenoften, fchriftftellerifchen Arbei-, ten war die Folge. - Er hatte, wie wir miffen, in Lenden den großen Arzt Boerhave gehört und beffen Vorlejungen eifrig mit= Nachdem er nun burch Studien und eigene Erfahgeschrieben. rungen die Brrthumer seines Lebrers erfannt, ichrieb er jeine Commentarii zu ben Institutionen bes Boerhave, in welchen gleichsam ber Beift ber neuen gegen ben ber alten Mebigin in ben Rampf gieht. Waren bisber alle Aerzte, auch die genialsten von dem Zwange alter, theils unwahrer, theils wahnwikiger Anichamungen wie ge= lähmt, so verwarf Haller, obwohl er die gange alte medizinische Literatur fannte, wie Reiner vor ihm, alle Lehrfate, die nicht mit ber Natur übereinstimmten, sie mochten von Sippofrates ober

Boerhave fein; er fannte feine Autorität, als die Ratur felbft, feinen anderen Prüfftein für die Wahrheit medizinischer Theorien. als bas Secirmeffer und bas Erperiment an Thieren; er gerbrach die Reffeln bes Glaubens in der Medigin und führte die freie Koridung ein, welche Dieje Biffenichaft feitbem fo groß gemacht Diefer neue Beift, ber fortan alle feine Schriften burchweht, verschaffte seinen Commentarien zu Boerhave die schnellite Berbreitung: italienische, hollandische, englische und frangofische Uebersetzungen erichienen in mehren Auflagen und alle gelehrten Beitschriften bemühten fich , Saller rühmlichste Anerkennung zu Bald barauf ericbien feine ichweizerische Alora mit vielen iconen Rupfern, Die Frucht seiner vielen betanischen Ercursionen und Forschungen, in welcher er zum erften Mal alle Pflanzen ber Schweiz, sustematisch geordnet, genau beschrieb; gleichzeitig wurde er Mitarbeiter an der Bibliothèque raisonnée in Umfterdam. für welche er Referate und Rritifen über Werfe fast aller mensch= lichen Wiffenschaften ichrieb. - 1743 begann er die Berausgabe seiner großen anatomischen Tafeln, in welchen er nicht nur Die Forschungen aller früheren Anatomen sorgsam benutte und nach ber Natur verbefferte, fondern ein großes Gebiet, welches bis ba= bin gang unbebaut geblieben mar, jum erften Mal vollständig abhandelte, nämlich die Angiologie oder die Lehre von den Blut= gefäßen bes menschlichen Korpers. Der von seinem Lehrer Albin begonnene anatomische Atlas, welcher von bem großen holländischen Maler und Rupferstecher Wandelaer gezeichnet und gestochen worben, war zwar als Kunftwerf bedeutender, weil Saller fein jo großer Künftler zu Gebote ftant, allein er behandelte nur einzelne Theile des Rörpers, mahrend Saller mit berfelben Naturtreue Die gange Anatomie umfaßte und fo biejes Studium auch an ben Universitäten ermöglichte, an welchen Die Section einer mensch= lichen Leiche zu ben größten Geltenheiten geborte.

Es fonnte baber nicht fehlen, daß Saller von allen Seiten zahlreiche Ehrenbezengungen zu Theil murben. Er wurde 1737 Mitglied ber deutschen Gesellschaft in Leipzig, 1739 Leibmedifus und 1743 hofrath bes Königs von England, 1740 Mitglied ber Königlichen Afademie in London und endlich auch 1745 Mitglied des großen Raths in Bern, "ein Glud, welches von einem Berner bober geschätzt wird als die größte Ehre". 1745 begründete er die Göttingenschen gelehrten Anzeigen, die später so berühmt geworden, und leitete die Redaftion lange felbft. Go viele Freude er nun in dieser journalistischen Beschäftigung auch fand, so viel Rummer verursachte ihm boch zuweilen seine strenge, wahrheits= liebende Kritif über Werfe anderer Autoren. Er gerieth mit anbern Gelehrten oft in ben heftigften Feberfrieg, welcher bann bie gange Gelehrtenwelt in Aufregung versette; jo mit dem Profeffor hamberger in Jena über botanische und physiologische Fragen, besonders über das von Haller durch viele Experimente zuerst erwiesene Fehlen von Luft zwischen Lungen und Bruftwand, mit herrn Nortwyf in Umfterdam über Boerhave und mit herrn be la Mettrie über deffen epifuräische Lehre von der Voluptas, -Fehden, aus welchen Saller gwar immer als Sieger hervorging, doch nicht ohne das Opfer vieler, trüber Stunden, welche ihm die robelhaften Bejdimpfungen feiner Begner bereiteten. -

1747 gab er seinen Grundriß der Physiologie heraus, welscher zunächst als Leitsaden für seine Vorlesungen bestimmt, bald Gemeingut aller Universitäten geworden ist. Haller hatte die ganze bisherige Physiologie nach seinem nenen Prinzip, der Nasturwahrheit, umgearbeitet. Die Physiologie nannte er zum ersten Mal die beseelte Anatomie und da die Anatomie seit seiner Studienzeit sehr große Fortschritte gemacht und er selbst tausende von Experimenten an Thieren angestellt, um die Funktionen der Theile des Körpers zu erforschen und zu prüsen, da er ferner seine Ers

sahrungen am Krankenbett stets auf physiologische Gesetz zuruckzusühren bemüht war, so hatte er eine ganz neue Anschauung über das thierische Leben gewonnen, welche er zum ersten Mal in ein System brachte. Dabei nennt er gewissenhaft bei jeder alten Lehre, deren Wahrheit sich ihm bestätigte, den Autor.

1751 erschien schon eine zweite Auflage, die er wesentlich vermehrte durch die Lehre von der Reizbarkeit der Muskeln, welche auf die Entwicklung ber Dedigin, wie wir später feben werben, einen außerordentlichen Einfluß geübt hat. 1747 schon erschien eine frangofische und 1754 eine englische Uebersetzung dieser Elemente. Mittlerweile beschäftigte ihn gleichzeitig bie fortgesetzte Herausgabe seiner oben erwähnten anatomischen Tafeln, von denen bis zum Sahre 1752 fechs große Bände erschienen waren. anderes gelehrtes Bert, "über bie Methode bes medizinischen Stubiums," veröffentlichte Saller 1751, in welchem er alle medizini= Schen Werfe, Die er in ben 23 Jahren, feit seiner Studienzeit fennen gelernt, und über welche er fich Rotigen gemacht hatte, es find gegen 4000 Bucher - fritisch beipricht und zur Lefture empfichlt oder verwirft. Diese Beweise einer enormen Gelehriam= feit verschafften ihm von Neuem die glänzenoften Chrenbezeugungen. Die Afademie ber Biffenschaften in Stockholm ernannte ibn 1747 zu ihrem Mitgliede und die Universitäten zu Orford und Utrecht boten ihm unter fehr ehrenvollen Bedingungen Brofeffuren an, die er beide ablehnte. Als der König von England Göttin= gen besuchte, gab er Saller gang besondere Beweise feiner Suld und wirfte in Wien aus, daß haller 1749 in den erblichen Adels= ftand erhoben wurde. In derfelben Zeit verfuchte Friedrich ber Große ihn durch eine bobe Pension an seinen Sof zu sesseln, aber vergebens. Schon früher war er Mitglied ber Königlichen Afademie ber Biffenichaften in Berlin geworden, 1751 murde er (822)

ebenso Mitglied der gleichen Akademien in Wien, Bologna und ber chirurgischen Akademic zu Paris.

In Göttingen schuf er um biefe Zeit ebenfalls eine chirurgi= iche Sogietät und eine geburtshülfliche Klinif gur Ausbildung für Bebeammen und Merzte, die erfte folde Anftalt in Deutschland. Dann machte er weitgebende Vorschläge zur Grundung von medizinischen Kliniken, in welchen bie verschiedenen Kranken bephachtet und die Beilmethoden wiffenschaftlich geprüft werden follten, Vorschläge, deren Berwirklichung er zwar nicht felbst erlebte, deren Biel aber die erperimentelle Pathologie war, wie fie der Stolz unferer beutigen Medizin ift. Gine ber folgenreichsten Beftrebungen Saller's war aber bie Grundung der Gottinger Sozietat ber Wiffenschaften. 1750 erhielt er den Auftrag von dem Uni= versitätöfurator, ber, wie wir gesehen, mit allen Rraften ben Ruhm ber jungen Georgia Augusta zu mahren suchte, die Statuten für die Afademie der Wiffenschaften auszuarbeiten und icon 1751 hielt die Gesellschaft ihre erfte ordentliche Sitzung. Saller wurde zum Direktor ernannt und ließ fich bas Wohl der Gesellschaft fehr Er schrieb viele gelehrte Abhandlungen für dieanaeleaen fein. felbe, beren berühmteste die über Zwitter und über die Reizbarfeit ber Musteln find In der erstern fauberte er junachst die Lehre von allen phantaftischen Mährchen, mit denen sie verwebt war, und erflärte auf Grund eigener Beobachtungen an Thieren und Menschen, daß es eben nur unvollfommene mannliche oder unvollkommene weibliche Individuen seien, die man für Zwitter halte, daß es aber kein Individuum gebe, welches gleichzeitig männliche und weibliche Reimdrufen besitze, eine Lehre, welche im Wesent= lichen bis beute geltend geblieben ift.

Von dem größten Einfluß wurden aber seine fortgesetzten Arbeiten über die Reizbarkeit der Muskelfasern. "Die von Haller auf seine 400 Experimente gegründete Annahme von zwei organischen Grundfräften der Irritabilität und Sensibilität ift, wie Rudolph Wagner es treffend sagt, der Ausgangspunkt einer Bewegung in der Physiologie und der gesammten Medizin gewesen, die in der Geschichte dieser Wissenschaft selbst, den Einfluß von Harvey's Entdeckung des Kreislaufs nicht abgerechnet, kaum ihres Gleichen hat." Es ist daher begreiflich, wenn er selbst sagt, daß diese Untersuchungen ihm viel Streit und Haß zugezogen haben.

Denn bei der großen Unflarheit, welche vor Saller über alle Meußerungen des thierischen Lebens berrichte, bei den willfürlichen, oft phantaftischen Sprothesen, welche das Wesen der Seele und beren Rrafte erflaren follten, aber nur in ein muftisches Dunkel zu hüllen vermochten, fielen Saller's, auf wirkliche Naturbeobach= tung gegründete Lehren wie die erften Strahlen der aufgebenden Sonne in die tiefe Racht, welche gleichsam in den Röpfen ber damaligen Merzte berrichte. Schon früher hatten Willis und Laglivi und besonders Gliffon gelehrt, daß alle Fasern des mensch= lichen Körpers reigbar feien, und bag von biefer normalen Reigbarfeit die Gesundheit abhinge; was man fich aber unter biefer Reizbarfeit vorstellen follte, das mußte Reiner. Erft Saller gab diesem, bis dabin inhaltlofen Bort einen flaren, festen Begriff. Er entbeckte nämlich, daß alle Theile bes Körpers bestimmte Gi= genschaften haben, welche ihnen eigenthümlich find, die fie also auch behalten, wenn sie gang isolirt, - von allen andern getrennt So unterschied er, auf viele Experimente gestütt, bag einzelne Theile nur claftisch seien, wie die Sehnen, die Arterien; andere nur fenfibel, wie die Nerven und noch andere irritabel seien, d. h. sich auf angebrachte Reize selbstständig zusammen= giehen fonnen, wie die Musteln. Da haller besonders darauf Gewicht legte, daß die Busammenziehung eine spezifische Funftion der Musteln sei und auch unabhängig von den Nerven durch direfte Reize hervorgerufen werden fonne, fo nannte man die gange (824)

Lehre Haller's einseitig die Brritabilitätslehre, obwohl damit nur die Gigenschaft der Musteln bezeichnet wurde.

Diese Schrift, gleichsam das Fundament für die ganze spätere Physiclogie, wurde auch bald in fremde Sprachen übersetzt und trug Haller's Ruhm weit über die Grenzen seiner heimath binaus.

Schon früher hatten wir gesehen, daß Haller's Beift nicht allein den menschlichen Körper zum Gegenstand seiner Forschungen machte, die ganze Natur suchte er nach Kräften zu erkennen und mit Recht galt von ihm, was von Aristoteles gesagt wurde: "Weder am himmel noch auf der Erde noch im Meere wollte er etwas unerforscht laffen. Budem war er so wunderbar begabt, als ware er gerade für jede Art ber Forschung geboren." - All= gemeine naturwissenschaftliche Fragen über die Entstehung der Erde, der Bulfane, der Gebirge überhaupt beschäftigten ihn von Beit zu Beit sehr eingehend und die verschiedenen Beitschriften ent= halten mannigfache Beweise bafür. Als daher eine Expedition von deutschen Gelehrten unter Führung des Herrn v. Mylius 1752 auf Koften fast aller europäischen Afademieen und Fürsten nach Amerika geschickt werden follte, zur wissenschaftlichen Erfor= ichung des noch unbekannten Erdtheils, wurde Saller einstimmig die Leitung des gangen Unternehmens, die Ausarbeitung der speziellen Inftruftionen übertragen und wenn auch die ganze Unternehmung durch den Tod des Herrn v. Mylius vereitelt wurde, so war dies doch ein neuer Beweis, in wie hohem Ansehen Saller in gang Europa ftand. 1753 gab er in Göttingen sein lettes Berf heraus: die Enumeratio plantarum horti regii et agri Gottingensis. Wir miffen, mit welcher Liebe Saller ben botani= ichen Garten gehegt und gepflegt, mit welchem Gifer er nicht nur alle medizinischen Pflanzen, sondern auch alle in Deutschland einheimischen erzog. In dem genannten Werf gab er nun eine ausführliche Beschreibung aller dieser Pflanzen, wie sie bisher nicht eristirte.

Indem er dem Linne'ichen Spftem alle Gerechtigkeit miderfahren ließ, entging feinem Scharfblick boch nicht bie unnaturliche Berbindung, in welche barin viele Pflanzen gebracht wurden, und wenn es ihm auch nicht gelang, das sogenannte natürliche Pflanzenspftem, wie es später Juffieu und Decandolle gethan, voll= ftändig durchzuführen, so lieferte er doch selbst schon die Karafteriftit einer gangen Reihe natürlicher Bflangenfamilien nach Beschaffenheit der Frucht ober bes Samens, wie fie auch die spätere Botanif angenommen hat, fo daß er felbstständig den Grund legen half zu dem jett allgemein berricbenden natürlichen Spftem der Pflangen= beschreibung. Daß er gegen 500 Pflanzen gang neu bestimmt und beschrieben hat, ift baneben nur ein geringes Verdienst, wenngleich seinen Zeitgenoffen dieses Resultat seiner Forschungen mehr imponirte. Die Professoren nämlich staunten Saller besonders an wegen seines enormen Gebächtnisses und der großen Fruchtbarkeit seines Geiftes, mahrend sie für sein Streben nach Erforschung des innern Zusammenhangs der Dinge, ein Streben, welchem die größte Detailfenntniß immer nur Mittel bleibt, fein Berftandniß hatten. Bei aller Anerkennung in Göttingen fühlte er sich baber bort boch nicht heimisch und seine wahrhaft rührende Sehnsucht nach dem geliebten Baterlande erlosch niemals gang. Um fo glud= licher machte es ibn. als er 1753 in Bern zum Landamman gemählt murbe, und aus diefer eblen Baterlandsliebe erflärt es fich. wie er für biese nur mäßig botirte Stelle, welche bie vierthochste im Canton Bern war, alle Ehren, die ihm halb Europa angetragen, allen Glang, ben ihm feine Professur in Göttingen gewährte, opferte.

Die Universität und die Afademie betrauerten Haller's Entsichluß tief, boch achteten sie seine Motive hoch und bemühten sich,

seinen Geist auch in der Ferne an Göttingen zu fesseln. Er wurde zum Direktor perpetuus der Afademie ernannt und verpflichtete sich nach wie vor den regsten Antheil an der Thätigkeit und Verzwaltung der Georgia Augusta zu nehmen. Die Verhandlungen der Akademie zeigen genugsam, daß er diese Verpflichtungen erfüllte.

Da Haller eine vielscitige Kenntniß ber Natur besaß und bessonders in der Schweiz schon viele geologische Forschungen ausgesführt, so sandte ihn die Verner Regierung in die verschiedenen Salinen, um den Betrieb zu verdessern oder eventuell neue Salzquellen zu entdecken. Er erfüllte diese Aufgabe zur großen Zusfriedenheit des Naths und wurde später aus Anerkenmung dafür in den akademischen Senat gewählt, die höchste Schulbehörde Vern's, in welcher er — ein Zeichen seiner Vielseitigkeit — die Errichstung eines philologischen Seminars durchsette.

Unterbessen war ihm 1754 die höchste Ehre zu Theil geworben, die damals ein Gelehrter erringen konnte: er wurde zum Mitglied der Akademie der Wissenschaften in Paris ernannt. In Bern gab er sich nun abermals der ärztlichen Kraris hin und lebte im Kreise seiner Freunde und seiner Familie glückliche Tage, stets den Wissenschaften obliegend.

Seine Familie hatte sich, nachdem er zum drittenmal geheirathet, sehr vermehrt; zwei Kinder aus erster und fünf aus dritter Ehe gemährten ihm die Freuden des zärtlichsten Baterglücks. Eine Pension des Königs von Englands und eine zweite Pension der dankbaren Akademie in Göttingen sicherten ihm neben seinen bescheideibenen Einfünften in Bern die Mittel, seine Forschungen ungestört versolgen zu können.

Neben biesen hohen Freuden sproßten ihm nicht geringere aus der endlichen Erfüllung seines heißen, patriotischen Wunsches, seis nem eigenen Vaterlande als Bürger dienen zu können und von seinen Mitburgern in Bern die höchste Anerkennung zu ernten.

Bergebens berief ihn 1755 bie Universität zu Halle zu der durch Wolf's Tod erledigten Kanzlerstelle, vergebens 1767 der Kaiser von Rußland nach Petersburg, ja selbst die Kanzlerwürde der Universität Göttingen wurde ihm 1770 vergebens angedoten; mit leichtem Herzen lehnte er alle diese glänzenden Anerbictungen ab, um sich ganz seinem Vaterlande zu widmen. Er wurde bald zum Mitgliede des Sanitätskollegiums, des Schegerichts und der ökonomischen Kommission ernannt; er war unausgesetzt bestrebt, den Betried der Salzwerke zu verbessern, die Akademie zu Lausanne, die medizinische Polizei des Landes zu reformiren; er hob den Ackerdau, schuf ein Waisenhaus und legte sogar mit größer Gewandtheit die Grenzstreitigkeiten zwischen Bern und Wallis bei.

Allein trot dieser vielseitigen Beschäftigung, welche einen Staatsmann von Fach schon ganz und gar ausstüllen konnte, arbeitete dieser Riesengeist unausgesetzt auf dem wissenschaftlichen Gebiete fort. Er stellte aus dem wunderbaren Reichthum seiner gessammelten Literaturkenntnisse jene botanischen, chirurgischen, anatomischen und medizinischen Bibliotheken" zusammen, welche für die Geschichte dieser Wissenschaften sortan die vorzüglichste Duelle gesblieben sind. Ja er verfaßte noch jetzt ganz neue Werke, welche freilich, wie Gervinus tressend bemerkt, entsprechend dem Greisenalter mehr den Karakter philosophischer Betrachtung und der religiösen Beschaulichkeit an sich tragen. So entstanden die drei politischen Romane: "Usong", "Alfred" und "Fabius und Cato", in denen er seine Ersahrungen aus dem politischen Leben und seine reiche Menschentnniß niederlegte.

Der Usong, welcher 1771 erschien und im Morgenlande spielt, hat für uns besonders dadurch erhöhtes Interesse gewonnen, daß er auf den jungen Göthe tiesen Eindruck machte. Das Motto zu Göth von Berlichingen: "Das Unglück ift geschehen, das herz des Bolfes ist in den Koth getreten und keiner edlen Be-

gierde mehr fähig", ift biefem Roman entnommen. Es wird barin entwickelt, daß ein Bolf auch unter einer absoluten Regierung glücklich leben könne, wenn ber Berricher banach ftrebe, durch väterliche Milde und Tugend die Liebe feiner Unterthanen zu gewinnen, während in "Alfred, König der Angelsachsen", welcher 1773 erichien, gezeigt werden follte, in welcher Beise dagegen die fonftitutionelle Monarchie ihre Burger gur Tugend und Vaterlandsliebe erziehe. In "Fabins und Cato (1774) führte der Verfasser endlich dem Lefer ein Stud romifcher Geschichte vor, welche lehren foll, wie auch die Aristofratie ihre großen Borzüge habe für gemiffe Staaten, Borguge freilich, gegen beren Begrundung er felbst in der Vorrede mißtrauisch wird, wenn er fagt: "vielleicht tauschen mich Vorurtheile; ich bin in der Aristofratie geboren."

Außer biesen politischen Romanen verfaßte Saller auch mehrere theologische Schriften, in benen er theils die tiefreligiösen Anfichten, welche von früher Jugend an fein Gemuth erfüllt hatten, gegen die Angriffe der Freigeifter lebhaft vertheidigte, theils allerdings, wie zulett in seinem Tagebuche, einer finftern Orthodorie buldigte.

Und dazu fommt, um das Bild diefer raftlofen Arbeitsfraft zu vervollständigen, ein riefiger Briefwechsel, den er mit fast allen berühmten Aerzten und Naturforschern unterhielt!

Was Wunder, wenn auch jett noch die Fürsten Europa's wetteiferten, bem einfachen Bürger der Republit ihre größten Sulbigungen zu Füßen zu legen. 1776 erhielt er von Guftav III. von Schweden den Nordsternorden und 1777 eilte sogar Raiser Joseph II. selbst zu ihm, um seine Freundschaft werbend. Aber auch in bemselben Sahre am 12. Dezember endete er nach furgem Rranfenlager fein ruhmvolles Leben.

Wie tief Saller von feinen Zeitgenoffen betrauert murbe, zeigen bie vielen Lobgebichte - es sind deren zwanzig -, welche aus der Keder ausgezeichneter Manner in der Schweiz, in Deutsch= (829)

land, England, Frankreich und Stalien nach seinem Tobe erschienen. Seine Persönlichseit war allgemein beliebt. Er war ein großer stattlicher Mann, von schönem, geistvollem Gesicht, dessen tiefer Blick den Dichter verrieth, von welchem Kleist im Frühling so schön sagt, daß er sich

"Die Pfeiler bes himmel, die Alpen, die er besungen, Bu Shrenfaulen gemacht."

Er war von lebhafter Phantasie und von weichem, tief reli= giojem Gemuth, gegen feine Freunde aufopfernd, gegen Jedermann liebevoll und nachsichtig; ftreng gegen fich felbft und begeistert für Die Bahrheit, fur fein Baterland und für feinen Beruf. ichon schreibt er über ben arztlichen Beruf an einen jungen Debiginer:3) "Go bilf nun ben Rranfen und erfülle beinen Beruf. welcher wie fein zweiter ber Menschheit nützt und seine Junger Die ersehnten Rinder betrübten Eltern wiederzugeben, ober den unerjeklichen Berluft des Baters von der troftlofen Kamilie abzuwenden, dem Staate das unschätzbare Leben murdiger Burger zu erhalten, bas icheint mir, wie es Spbenham ichien, fo ruhmvoll zu fein, daß im Bergleich mit biefer Balme, ber Lorbeer Cafar's ober Alexander's eber einer Beißel gleicht, mit melder Gott bie Menichen weniger lenft als ftraft." - Sein Bebachtniß war enorm, sein Fleiß ungewöhnlich und feine Gelehrsamfeit vielleicht niemals von irgend Jemand erreicht. Er hatte. fagt Rudolph Wagner, in allen drei Klaffen ber Göttinger Sozietat ber Wiffenschaften, ber hiftorisch = philologischen, ber physikalischen und der mathematischen als ftimmfähiges Mitglied auftreten Er schrieb bas Latein mit Taciteischer Rurze und Bragnang, den beften feiner Zeit gleich; bas Briechische, Bebraische und Chaldaische verstand er; im Frangosischen, Englischen und Italienischen brudte er fich mit ber Elegang eines Eingebornen mundlich und schriftlich aus und faft alle übrigen europäischen (830)

Sprachen waren ihm so weit zugänglich, daß er die darin gesschriebenen Werke lesen konnte. Bon seinem Fleiße erzählt Blumensbach noch im Sahre 1785:

"Es find noch viele Leute in Göttingen, die ihn auf der Strafe ober auf Spaziergängen ober über Tifche lefend geseben haben, und sein hypochondrischer Landsmann Ritter ergählt sogar von ibm, daß er an seinem Hochzeitstage in calculo differentiali gearbeitet haben foll. Run das lette wird aber hoffentlich bei einem Manne von Saller's Gefühlen boch wohl blog aus Berftrenung in einer ungeduldigen Erwartung geschehen sein, und um himmelswillen nicht etwa wie bei weiland Matthias Besenbecius und ein paar andern Stubengelehrten der Art aus mehr als drei= fach pedantischer Studirsucht." — Für die gelehrten Blätter foll er über 10.000 größere und fleinere Anzeigen und Auffatte, faft alle Zweige ber Literatur umfassend, geschrieben haben. Belesenheit und fein Gebachtniß waren staunenerregend. Freund Saller's fich bei ihm über die feltsamen und schwer zu behaltenden Namen der dinefischen Raifer beflagte, nannte ihm Haller auf der Stelle Die lange Reihe der Beberricher des dinefischen Reiche in dyronologischer Folge und es ergab sich bei ber Controle, daß Saller in vollkommener Uebereinstimmung mit einem jüngst barüber erschienenen Werke war. Ein andres Mal jette er einen Freund in Stannen, indem er ihm alle orientalischen Dynastien nannte, beren Geschichte de Guignes geschrieben bat, wobei er bie Sahreszahlen und die vorzuglichsten Greigniffe bezeichnete. Gin= mal in Gegenwart bes berühmten Arztes Tiffot begegnete es ihm in der Unterhaltung mit einem Offigier, ber unter Carl XII. gebient batte und feine Veldzüge erzählte, daß Saller biefem alle einzelnen Dertlichkeiten mit Namen bezeichnete, welche berfelbe vergeffen hatte. Er that dies mit einer folden Genauigfeit, daß der alte (331)

Militair überzeugt blieb, haller habe selbst die Gegenden, um die es sich handelte, besucht. —

Aber alle diese außerordentlichen Sähigkeiten, welche ihm ein riefiges Material zu Gebote ftellten, murben von einem feltenen Berftande beherricht, welcher überall die verwickeltsten Verhältnisse durchschaute und die Mannichfaltigfeit der Objefte durch die Erfenntnig bes innern Gefetes gleichsam verknüpfte. Und so sind seine Berdienfte um die beutsche Cultur so vielfach, wie die wenig Anderer. Bas er ber beutschen Boesie geworben, haben wir oben bei seinen Gedichten geschildert; hier will ich nur noch hinzufügen, daß ihm nach Göthe's Urtheil die beutschen Dichter, welche früher "weder Salt noch Stand noch Ansehen hatten," ihre bessere Stellung in ber burgerlichen Belt mit verbanfen. - Auch feine anerkannten Leistungen in ber Botanif haben mir bereits besprochen, es bedarf bier nur noch ber Erwähnung, daß die Biffenschaft seine Berdienste nach Linne's Borichlag baburch verewigte, baß brei Oflanzen fortan feinen Namen tragen: Die fubafrifanische Gattung Halleria, ferner die Anemone Halleri in Piemont und die Arabis Halleri, welche er auf bem Sarze entdecte.

Was Haller für die Anatomie des Menschen und der Thiere gethan, auch das haben wir bereits oben erfahren, ich will hier nur ergänzen, daß er außer den Gefäßen des menschlichen Körpers, zuerst das Zwerchsell, das Netz, den Hoden, einzelne Theile des Herzens, den Dickdarm, das Wachsthum der Knochen, das Gehirn der Bögel und Tische, die Augen der Tische und die Entwicklung des Hühnerembryo genau studirt und beschrieben und daß auch diese Wissenstell dankbar seinen Namen verewigt hat; denn mehrere seinere Vestandtheile des Körpers ') heißen für alle Zeiten nach Haller.

Allein so bedeutend auch seine Berdienste auf diesem Gebiete gewesen, sie muffen doch zurücktreten gegen seine Leistungen in der (822)

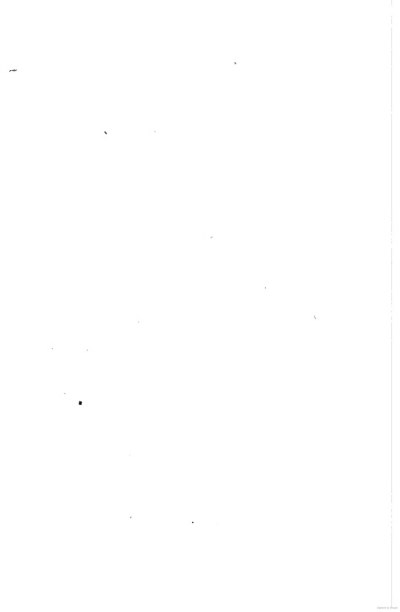
Nicht meine ich, daß er in seinen Glementen ber Abpfiologie. Physiologie zum erften Male alle Erfahrungen feiner Borganger umfaßt, fritisch gefichtet und durch zahlreiche neue, auf missen= schaftliche Weise gewonnene Thatsachen ein Lehrbuch geschaffen. welches fast hundert Jahre lang die Quelle des Wiffens für alle medizinischen Fafultaten ber Welt wurde; nicht meine ich, daß er durch seine Lehre von der Reizbarkeit als einer spezifischen Gigenschaft ber Mustelfasern (jo fehr auch einige in ber alten Spftemwuth befangene Aerzte, wie Stahl, Gullen. Brown Dieselbe mißbrauchten), daß er, fage ich, die jungeren Aerzte, besonders Bichat, zum Studium ber einzelnen Gewebe und Funktionen bes Körpers veranlaßte, in beren vollkommener Kenntniß die beutige medizini= iche Wissenschaft allein besteht; - ich meine sein unsterbliches Berdienst um die miffenschaftliche Methode, um die Experimental= 3wei Manner hatten vor haller bas Erperiment physiologie. für die Erforschung des thierischen Lebens benutzt, Galen und Harven; allein mabrend ber romifche Arzt, von vorgefaßten Sppothesen verleitet, die Antworten, welche seine Versuche ihm gaben, jenen anvakte und gewaltsam beutete, beschränkte sich ber englische Forscher auf einzelne Erperimente mehr zur Beftätigung feiner anderweitig gewonnenen Ueberzeugung, als zur Entbedung neuer Thatfachen. Erft Saller erfannte mit bewundernswerther Rlarheit, daß alles Wiffen in der Physiologie nur durch das Erperi= ment festgestellt werden kann, und wie er selbst erft alle Lehren seiner Borganger nach diesem Grundsate prufte, fo bereicherte er feine Biffenschaft auf biefe Beije burch bie alanzenoften Entbedun-In der Borrede zu seiner Physiologie ichildert er meifterhaft, wie die Grundlage unserer Biffenschaft die genaue anatomis sche Kenntniß des Körpers sei; wie die vergleichende und patholo= gische Anatomie ihr mannichfachen Aufschluß geben könne, wie aber die Erperimente an lebenden und an todten Thieren, beren (833)

mikrostopische und chemische Untersuchung die Hauptquelle aller Belehrung sein müsse. Und klassisch fügt er über diese Experimente hinzu<sup>5</sup>): Du mußt ohne alle Vorurtheile, welche du als Wahrheit gesernt hast, an's Werk gehen, nicht in der Absicht zu sehen, was irgend ein klassischer Schriftsteller beschrieben hat, sondern mit dem festen Entschluß, zu sehen, was die Natur gemacht hat!"

So sehen wir, wie in biesem Manne die Liebe zur Wissenschaft und zu seinem Vaterlande sich gleichsam als der rothe Vaden durch seine ganze, fast universelle Thätigkeit hindurchzieht und überall die größten Erfolge erringt. Wie ein Gletscher seiner Heimath steht er da, eine großartige Naturerscheinung; wie ein Gletscher reicht er mit seinem Haupte hinein in eine Welt voll nebelhafter, wassersicher Sputgestalten, deren Inhalt er krystallinisch concentrirt; und wie ein Gletscher endlich giebt er einem mächtigen Strome den Ursprung, welcher die öben Fluren deutscher Poesse und Wissenschaft in blühende Gärten verwandelt hat.

## Anmertungen.

- Olim quidem non syllogismis curabantur et prope ut tu nunc falso gloriaris, suscitabantur infirmi. Nunc quanta mutatio! Syllogizantibus vobis pereunt, qui sine vobis vivere potuissent.
- 2) Quare aeternum ei amorem et perennem gratitudinem me debere adgnofco, etsi non potui ubique cum summo viro sentire, quem Malpighii et Bellini amor passim aliquantum a vero abduxerat aut pleni et perfecti undique systematis studium. Ingenio et eruditione parem forte secula reddent, parem animum rediturum delpero.
- 3) Fac prosis aegrotis, quo officio non aliud magis aut utile generi humano videtur aut magis honorificum exercenti. Desideratos filios reddere afflicto parenti, irreparabilem patris jacturam a defolata familia avertere, conservare reipublicae dignorum civium inestimabiles vitas, adeo mihi gloriosum videtur et visum est Sydenhamo, ut ad has palmas collatae laureae Caesaris aut Alexandri virgarum similiores fiant, quibus deus non regit adeo mortales, quam punit.
- 4) Die Bindungen ber Samenkanalden heißen: Rete Halleri, coni vasculosi Halleri und vasculum aberrans Halleri.
- 5) Oportet absque praejudicatis, quas tu pro veris didiceris opinionibus ad opus accedere, non eo animo ut videas quae classicus aliquis auctor descripsit, sed ea cum voluntate, ut ea videas quae natura fecit.



## Christensclaverei

und

## Renegatenthum

unter den Völkern des Islam.

Bon

Dr. Morig Friedrich Smelin,

Berlin, 1873.

C. B. Lüderif'iche Verlagebuchhandlung. Carl Sabel.

Das Recht ber Ueberfetung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

Will man sich von der Lage der gefangenen Christen unter den Turken ein richtiges Urtheil bilben, fo muß man fich von vorneherein baran gewöhnen, die einzelnen Länder und die verschiedenen Zeiten außeinander zu halten, und man barf namentlich nicht vergeffen, daß die beiden Geschlechter eine fehr verschies benartige Behandlung erfuhren. Auch bas Lebensalter ber Gefangenen, ihr Stand, ihre Renntniffe und Säbigkeiten, fielen babei wesentlich in die Wagschale. Nichts ift wohl verkehrter und . führt mehr in die Irre, als wenn man fich durch den Zufall, ber Einem bas eine ober andere Reisetagebuch über ben Drient, in Die Sand spielt, in seinem Urtheil über biese, wie über so manche verwandte Frage, aus bem Gebiete ber Sitten und Gebrauche ber Türken, bestimmen laßt. Gine fritische Geschichte ber Sclaverei unter ben Moslemim gibt es nicht. Sie zu schreiben und bie gelegentlichen Bemerkungen ber Drientreisenden, mit ihren in ber Regel höchst einseitigen Schilderungen, auf ihren wahren Gehalt gurudguführen, marc eine Arbeit, gu ber nicht nur Bertrautheit mit der einschlägigen Literatur, sondern auch eigene Anschauung von ben noch heute bestehenden Ueberreften von Sclaverei in ben muhamedanischen Ländern nothwendig ware. 1

VIII. 190.

Die Darstellungen, wie sie in den Reiseberichten meist zu lesen sind, sind so oft unter dem Eindruck einer gelegentlichen Fahrt zum Begno in Constantinopel, oder eines flüchtigen Ausentbalts auf einer Galeere, eines angeblichen Besuches im Serail eines türksischen Großen, oder wohl gar auf Grund der Versicherungen unzuberlässiger Gemährsmänner, niedergeschrieben. Kein Bunder, daß das Urtheil der Reisenden so weit auseinander geht. Die Einen malen das Elend der Sclaven mit den schwärzesten Farben, die Andern wissen nicht genug von der Leutseligkeit der Türken bei ihrer Behandlung zu rühmen. Allen Ernstes werden sogar Zweisel daran ausgesprochen, ob die Gesangenen bei freier Wahl zwischen Freiheit und Sclaverei sich für die Freiheit entssieben würden.

Die peffimiftische Anschauung bekennen alle jene Schriften, welche Mitglieder zweier Orden zu Berfassern haben, die im Anfang ber Rreuzzüge eigens zu bem 3wede gestiftet wurden, um gefangene Chriften aus türkischer Sclaverei loszukaufen. Nach den Schilberungen dieser Monche hatte man sich die Lage der Gefangenen durchweg als grenzenlos elend benten muffen. türlich - benn gang abgesehen von vielen Fällen wirklicher Graufamteit und Barte, wovon fie auf ihren Redemptionereisen Augenzeugen fein mußten: - für den frommen Ratholiken und für ben eifrigen Monch blieb auch ein außerlich gludliches Dasein, beffen manche Gefangene sich erfreuten, doch nur ein bejammernswerthes Glend; um der Gefahr willen, der Taufende unterlagen und Alle ausgesetzt waren, vom wahren Glauben abzuweichen und durch Annahme bes Islam ber ewigen Berdammniß zu verfallen. Anschauungsweise, die fich immerhin beffer begreifen läßt, als bas poreilige Urtheil solcher Reisenden, Die, bestochen durch den keineswegs fehr seltenen Anblick eines gewiffen behaglichen, forgenlosen (840)

Dafeins, mäßiger Arbeit und reichlicher Berpflegung, wohlgenahrter Geftalten und glanzender Livreen, die Lage ber türfischen Sclaven im Allgemeinen gang gludlich finden. Es barf bann nur noch eine erfünftelte Unparteilichfeit und bie unzeitige Sucht, Bergleiche mit ben heimischen Buftanden anzustellen, die Worte Dictiren, um in vornehm blafirtem Tone, mit ein paar leichtfertig hingeworfenen Saten, Die Erfahrungen von Jahrhunderten Lugen zu strafen und mit einem einzigen Feberstrich die Leiben ungabliger Unglücklichen und Ströme vergossenen Blutes auszutilgen. "Sie werden gewiß erwarten", schreibt Laby Montague, "baß ich Ihnen etwas Besonderes von ben Sclaven fage, und Sie werben mich für eine halbe Türkin halten, wenn ich nicht mit eben dem Abichen bavon rebe, wie' andere Chriften vor mir. Allein ich fann ber Leutseligkeit ber Türken gegen biese Geschöpfe meinen Beifall nicht versagen; man geht nie (!) hart mit ihnen um, und ihre Sclaverei ift meiner Meinung nach nicht schlimmer, als Dienft= barfeit in ber gangen Welt. Gie erhalten freilich keinen Lohn, allein man gibt ihnen jahrlich Rleiber von größerem Werth, als bie Besoldungen unserer gemeinen Bedienten betragen. Doch Sie werden mir einwenden, daß die Manner Frauenzimmer in bofer Absicht faufen. Rach meiner Meinung werben fie ebenfo öffentlich und ebenfo ichandlich in allen unseren großen chriftlichen Stäbten verfauft." Laby Montague's geiftreiche Blaudereien, ju benen fie ben Stoff mahrend eines zweijahrigen Aufenthaltes in Conftantinopel im Anfang bes vorigen Jalyrhunderts (1716-1718) fammelte, ftammen aus einer Beit, in ber eine hartere Behandlung ber Gefangenen feineswegs ichon zu ben Geltenheiten gehörte, und es ware für die Gemahlin bes englischen Gesandten ein Leichtes gewesen, burch Beispiele aus ber eignen Zeit fich zu vergewiffern, bag bie früheren Berichterftatter, bie auch von ben

Schattenseiten der türkischen Sclaverei zu erzählen wußten, auf größere Zuverlässigkeit Anspruch machen durften, als sie ihnen zugestehen will und als sie selbst verdient.

Man thut jedenfalls beffer baran, auf folde Allgemein: ichilderungen feinen zu großen Werth zu legen, felbft wenn ber Autor fonft den Ruf der Glaubwürdigkeit genießen follte. Erscheinungen, wie die Sclaverei, laffen fich nicht mit einer gelegentlichen Bemerkung, in ein paar Linien ober auf wenigen Seiten, fennzeichnen. Ginzelne Thatfachen, concrete Beifpiele fprechen beutlicher und richtiger. Diese finden wir, außer in den icon erwähnten Schriften ber Orbensgeiftlichen über ihre Erlebniffe auf ihren Fahrten und Wanderungen im Dienfte ber Gefangenen, in einer Reihe von Selbstbiographien von Chriftensclaven, in den amtlichen Berichten ber Gefandten driftlicher Machte bei ber ottomanischen Pforte, ober in Aufzeichnungen ihrer Begleiter. Alle biefe Quellen, mit Ausnahme ber amtlichen Gefandtichaftsberichte, find jedoch nur mit größter Vorsicht zu benuten. Ihr gemeinfamer Fehler ift eine leicht erfennbare Uebertreibungssucht, die der Berlodung nicht zu widerstehen vermag, die erlebten Abenteuer und die überstandenen Leiden möglichst pikant zu erzählen. hin und wieder finden fich aber auch Schriften, die von Anfang bis zu Ende den Gindruck mahrheitsgetreuer Berichterstattung machen und die ichon burch die einfache, ichlichte Darftellung anziehen. Dies Lob gebührt 3. B. ber, wie es scheint, wenig gekamten Schrift eines Pfalzer Archivregiftrators, bes Michael Beberer aus Bretten, ber gegen bas Ende bes 16. Jahrhunderts in Gefangenschaft gerieth und brei Jahre barin zubringen mußte.

Es ist bekannt, daß die Moslemim ihren Bedarf an Sclaven bis weit in das vorige Sahrhundert herein zum größten Theile, bis zur Mitte des 17. Sahrhunderts fast ganz, durch die Aus-(842) beute an Kriegsgefangenen zu beden wußten. Für bie Berberftaaten gilt sogar ein längerer Termin. 'Roch im Jahre 1817 schrieb ber Schwarzburg-Rudolftädtische Sofrath Friedrich Serrmann ein bides Buch "Ueber die Seerauber im Mittelmeer und ihre Bertilgung", und legte baffelbe in Form einer Denkichrift bem Biener Congreg vor. Darnach hatten in ben erften Sahrzehnten unseres Jahrhunderts in Marocco und ben Berberstaaten immer noch mehrere Tausend Chriftensclaven sein muffen. Die driftlichen Rationen haben in früheren Sahrhunderten jedenfalls den weitaus größten Bruchtheil an Sclaven gestellt. Die Rreugzüge und die Türkenkriege, die Rampfe zwischen Chriften und Mauren in Spanien, und vor Allem die bis in unser Sahrhundert mit der größten Ruhnheit und Frechheit betriebene Seerauberei auf bem Mittelmeer, füllten bie Sclavenmarkte immer auf's neue und verforgten ben Staat für öffentliche Unternehmungen und für ben Galeerendienst, wie die Brivatleute mit den nötbigen Arbeitefraften.

Die Zahl ber jeweils in der Türkei und in den Berberstaaten gesangenen Christen läßt sich natürlich auch nicht einmal annähernd schäften. Statistische Angaben sehlen entweder ganz, oder sie sind wenigstens unsicher. Alein darf man sich diese Zahl aber keineswegs vorstellen. Wenigstens schleppte Suleiman I. auf seinem 5. Feldzuge im Jahre 1532, aus Ungarn, Stehermark und Slavonien, 30,000 Gesangene mit sich. Die Zahl der im Jahre 1663 aus Mähren, Schlesien und Ungarn zusammengeraubten Gesangenen betrug 40,000. Im Jahre 1695 führten die Tartaren, d. h. die Bölkerschaften, welche die Länder vom Pruth die zum Don, etwa vom 46. die zum 60. Grad östlicher Länge und zwischen dem 48. und 45. Grad nördlicher Vreite bewohnten, auf einem Einfall in Bolen 30,000 Gesangene fort. Noch in der Mitte des 17. Sahrhunderts bewegte sich die durchschnittliche Zahl von Christen-

fclaven im Maierischen Staate zwischen 10-20,000. bis 50 mit ebenso viel Kanonen ausgerüftete Schiffe, jedes mit 300 bis 400 Räubern bemannt, sorgten bort für fortwährenben Unter bem gefürchteten Chairebbin Barbaroffa befanden fich allein in ber Stadt Algier 7000 Chriftentelaven, und Raiser Rarl's V. Zug nach Tunis (1535) brachte 20,000 Sclaven die Freiheit. Uebertrieben ift wohl die Angabe des Cornelius v. Driefd. ber im Jahre 1719 ben faiferlichen Botichafter Grafen v. Birmondt, als Secretar nach Conftantinopel begleitete, und fpater eine Geschichte dieser Mission fcbrieb, baf bie Tartaren in ber Mitte bes 17. Jahrhunderts aus Desterreich, Ungarn, Schlefien und Mahren 150,000 Gefangene gemacht haben.

Wenn ich biesen Mittheilungen über bie Babl ber gefangenen Chriftenfelaven noch einige Angaben über ben Sclaven franb bei einzelnen türkischen Großen binzufügen barf, so erzählt ber Tübinger Professor Gerlach, ber ein ausführliches Tagebuch über einen fünfjährigen Aufenthalt in Conftantinopel, als Gefandtichafteprediger im Gefolge bes faiferl. Botichafters Ungnab, in ben Sahren 1573 - 78, hinterließ, daß z. B. Mehemet Bascha einen Saußbalt von 1500 Bersonen, barunter allein 900 Chriften, fübre. Die größte Anzahl von Sclaven follte nach Gerlach ber Abmiral Ulubichali besitzen, zwischen 7-8000, die er überallber zusammengeraubt habe. Der Sultan felbft habe höchstens 4000.

Bur richtigen Burbigung fozialer Erscheinungen, wie ber Sclaverei, und des Ganges, ben ihre Entwickelung genommen bat, ift es nothwendig, auf die religiofen Grundideen gurudgugeben, unter beren Ginfluß fie fich entwickelt haben. Das Chriftenthum wie ber Islam fanden beibe bie Sclaverei als bestehende Sitte por. Und boch haben beibe eine gang verschiedene Stellung zu ihr genommen. 3mar auch bas Chriftenthum hat keineswegs

burch eine bestimmte religiose Vorschrift auf die Aufhebung ber Sclaverei hingewirft. Auf ben Mangel eines buchstäblichen Berbotes und auf ben Schein ausbrücklicher Sanktionirung hat man fich vielmehr oft genug berufen, um die Berechtigung ber Sclaverei und bes Sclavenhandels auch vom driftlichen Standpunkte Aber man muß trot allebem fagen: Die aus zu vertheibigen. Ausrottung ber Sclaverei in jeder Form ift eine Forderung bes Geistes bes Chriftenthums, gegen die pfaffische Seuchelei und niedrige Sabgier in leichtfertigem Bunde, vergebens Jahrhunderte lang in immer neuen Mandlungen in Die Schranken getreten find. In bem driftlichen Grundfat ber Gleichheit Aller vor Gott lag an und für fich ichon ber Tobesfeim für bic Sclaverei; ihre Ausrottung war eine logische Kolgerung dieses Grundsates und fie konnte nur noch eine Frage ber Zeit fein, wenn biefe Zeit auch in bas britte Sahrtausend fich erstreden zu wollen scheint.

Anders der Islam. Der Islam hat niemals das Geringste gethan, was eine allmähliche Aushebung oder Verminderung der Sclaverei andahnen konntc. Im Gegentheil. Für den Islam ist die Erhaltung und die Ausbildung der Institution der Sclaverei eine Forderung der Selbsterhaltung. Zum Wesen der durch den Islam geschaffenen Gesellschafts- und Staatsformen gehört sie mit absoluter Nothwendigkeit. Ohne sie würde eines der wichtigsten Glieder im ganzen Organismus sehlen.

Die eigenthümliche Entwicklung, welche die Sclaverei unter ben Bölkern des Islam durchgemacht hat, ift wesentlich bedingt durch den vom Islam proclamirten Religionskrieg. Zwar "an und für sich ist der Koran nicht unduldsam. Er spricht den Grunds sat der Gewissensfreiheit mit mustergiltiger Bündigkeit aus: es gibt keinen Zwang in der Religion." Und doch kennt die Gesichichte keine Religion, welche im Großen und Ganzen mit so uns

erbittlicher Barte die Folgerungen bes gegentheiligen Grundsates zur Geltung gebracht hatte. Es zeigt fich eben auch beim Islam gang berfelbe Zwiespalt von Pringipien, wie beim Chriftenthum. Es icheint nun einmal zum Besen und Begriff ber Religion zu gehören, daß fie nicht nur die Liebe, sondern zugleich die Unduldfamkeit ift. Das Chriftenthum erklart zwar bas Gebot ber Rachstenliebe gerade so gut für das vornehmste Gebot wie das der Gottes= liebe, es ift fich aber boch zu gleicher Zeit bewußt, daß feine Miffion keineswegs die fei, mit einem Male ben Weltfrieden gu bringen, sondern daß fie das Schwert bedeute. Mogen die fittlichen Grundideen in einer Religion in einer noch so reinen Korm zum Ausbruck gelangen, bas Dogmatische ober richtiger bas eigentlich Religiose an der Religion erftickt, bem Damon in der Parabel gleich, ben guten Samen im Reime burch bas Unfraut, bas bazwischen gesäet wird. Je zuversichtlicher bas Bewuftsein ift, bie allein wahre und allein vom mahren Gott geoffenbarte Religion zu fein, um fo gewaltiger muß fich auch ber Drang geltend machen, dieser Religion die gebührende allgemeine Anerkennung zu verschaffen und alle Menschen ihrer Segnungen theilhaftig werben zu laffen. Wie wenig aber das Chriftenthum es verstanden hat, die Gefahren zu vermeiben, welche in diefem, zum Wesen ber Religion gehörenden Drang, sich mitzutheilen und sich auszubreiten, zur Weltreligion zu werden, liegen muffen, bas lehrt die Geschichte ber driftlichen Rirchen und Confessionen. Der Unterschied zwischen bem Chriftenthum und bem Islam besteht vielleicht nur barin, daß ber Islam gegen bie Feinde bes Roran, gegen bie eigentlichen Ungläubigen, mit wilderer und unerhittlicherer Graufamfeit wuthete; gegen bie Seften in feiner eigenen Mitte aber fonnte er ficher keine größere Barte üben, als die driftlichen Religionsvarteien es untereinander gethan haben. Den Islam in (846)

seinem wilden Ungestüm schreckte kein Erbarmen zurück, wenn die Ehre des Propheten oder das Frommen des Staates einmal das Abschlachten von Tausenden ungläubiger Christen zu erheischen schristenthum, wo es galt, an dem einzelnen Individuum und an kleinen Häuselien Standhafter die Verfolgungssucht zu üben. Der Islam ist sogar im Privatverkehr entschieden freisinniger als das Christenthum. Im Umgang mit dem einzelnen Christen und Indian kommen, wie sie der Koran neben dem Kriege gegen die Ungläubigen predigt. Daraus erklärt es sich auch, wenn z. B. den Christenschapen freie Religionsübung in einem Umsang gestattet war, wie sie der Katholik dem Protestanten und umgekehrt lange genug vorenthalten hat.

In den großen Kriegen zwischen Halbmond und Kreuz aber trat freilich, unter ber Allgewalt ber zum Kampfe brangenben Glaubensbegeisterung, bas Prinzip bet Gewiffensfreiheit und ber Dulbsamfeit völlig in ben hintergrund. Die Ausbreitung bes Islam um jeden Preis galt es. Gin Biel, das man nicht wie bas Christenthum, vor Allem burch bie Predigt zu erreichen suchte. Statt bes Korans griff man zum Schwert. Statt ju predigen zog man zur Schlacht. Pries boch ber Koran felbst ben Krieg gegen die Ungläubigen als bochfte Pflicht und als bochftes Berdienft, so fehr, daß man faft kaum begreifen kann, wie neben die= fen, den glühendsten Fanatismus weckenden Spruchen bes Koran und der Ueberlieferung noch jo trockene Sate Plat finden konnen, wie der von der Gewiffensfreiheit. Der Krieg fur die Sache Gottes ift eines ber Thore bes Paradieses. Es ift von Gott befohlen, so lange mit ben Menschen Rrieg zu führen, bis fie sprechen: es giebt keinen Gott als Allah. Das Mönchsleben meines Bolfes, sagt Muhamed, ist ber Kampf mit den Ungläubigen.

Die Begierbe nach Beute gehörte zu den ftarkften Trieben in der gewaltigen Bewegung, die ein Sahrtausend lang der Schrecken der Christenheit war, auf allen Kriegszügen und Raubeinfällen der muhamedanischen Bölker.

"Es war ein Geschäft zum Betriebe bes Raubes und der Plünderung im Großen wider alle Andersgläubigen, gegen Vertheilung des Gesellschaftsgewinnes, wozu man noch nebenbei die sichere Aussicht auf Einlaß in das Paradies und die ewige Seligkeit in den Kauf erhielt."

Das moslimische Kriegsrecht, wie es sich aus den Vorschriften des Koran und der Ueberlieferung herausgebildet hat, setzt der Willführ und Jügellosigkeit im Rauben und in der Vertheilung und Behandlung der Beute gewisse Schranken, die freilich nicht mit strenger Gewissenhaftigkeit beobachtet worden sind. Für unerlaubt galt die Tödtung von Frauen, selbst wenn sie die Männer in der Kriegführung unterstützten, die Tödtung von Kindern, von Wahnssinnigen, von Friedensvermittlern; unerlaubt sollte auch Treubruch sein, sowie die Verstümmelung der Ungläubigen durch Abschneiben von Ohren und Nasen.

Bu ber Beute im weiteren Sinn gehörten die Gefangenen. Es ist hier nicht der Ort, auf die Unterschiede im Einzelnen einzugehen, welche man zwischen den verschiedenen Arten von Gesanzenen, den Frauen, Kindern und den eigentlichen kriegsgefangenen Soldaten machte. Ueber die Grundsätze für die Behandlung der Kriegsgefangenen herrschte keine völlige Einigkeit unter den Rechtszelehrten. Die strengere Ansicht läßt dem Feldherrn oder Staatssoberhaupt nur die Wahl, ob er sie tödten lassen oder in die Sclaverei schieden will. Sie unentgeltlich freizugeben, steht nicht

in seiner Befugnif, ebensowenig als einen Lofepreis fur ihre Freilaffung anzunehmen. Allmählich ließ man von ber ursprünglichen Strenge ab, gegen die ohnedies nicht nur einzelne Stellen bes Roran . sondern namentlich die ungleiche Handlungsweise bes Propheten felbst in einzelnen Fallen sprachen. Die ungeheuren Maffen von Gefangenen, welche man in ben ewigwährenden Rriegen machte, mußten nothwendig lare Grundfate zur Geltung kommen lassen, und man blieb balb nicht dabei stehen, daß man fich zur gegenseitigen Auswechslung ber Gefangenen verftand, sonbern die Annahme von Lösegeld wurde mehr und mehr zur Regel. Die Seerauber Nordafrifa's trieben mit ber Losfaufung ber Gefangenen formlich Sandel und faben barin ihren gewinnreichsten Erwerbszweig. Mit der Zeit erscheint die Losfaufung auch in den Fiebenstractaten von Seiten ber driftlichen Machte, unter ben Hauptartifeln. Und es fam nicht felten fo weit, bag fich ein wirklicher Mangel von Sclaven fühlbar machen wollte, fo bag bie Türken alle benkbaren Ausflüchte suchten, um so viel wie möglich Sclaven, die einen großen Theil ihres Reichthums ausmachten und die sie zur Bestellung ihrer Wirthschaft nothwendig hatten, zurückzubehalten. Man verstedte nicht nur die Gefangenen vor ben Späheraugen bes Gefandtichaftsperfonals und ber Beiftlichen, welche Sclavenmärkte. Gefängniffe und Galeeren auf's jorgfamfte Es fam mit= nach ihren gefangenen Landsleuten burchsuchten. unter auch vor, daß fich Türken und Chriften vor dem Radi über die Nationalität der Gefangenen herumzankten und seine Entscheidung über die Frage einholen mußten, ob der eine und andere Sclave in ben Friedenstractat eingeschlossen sei ober nicht. Die türkische Justig ftand bekanntlich nicht im Geruch ber Unparteilichfeit, aber um fo mehr in bem ber Unfehlbarfeit, und bei ihren Entscheiden mußte es sein Berbleiben haben, mochten fie auch mit der Gerechtigkeit und mit den wirklichen Verhältnissen im bedenklichsten Gegensatz stehen. So konnte es wohl geschehen, daß jener Kadi, der darüber zu entscheiden hatte, ob ein Pfälzer in einen gewissen Friedenstractat eingeschlossen sei, den Ausspruch that, auf ihn sinde der Friedensartikel keine Anwendung, sintemalen er kein Deutscher, sondern ein Schwade sei.

Welches Loos ftand benn nun ben Christen bevor, wenn fie in türfische Kriegsgefangenschaft geriethen? Bunachst hing es von ber Laune des Siegers ab, ob ihnen überhaupt das Leben geschenkt Geschah dies. so wartete ihrer in den weitaus meisten murbe. Fällen Berkauf in Die Sclaverei. Lostauf in größeren Schaaren fam in ben erften Sahrhunderten wenigstens hochst selten vor, großmuthige Beschenkung mit der Freiheit kaum je einmal. Dagegen berichtet bie Geschichte von manden Beispielen, in benen bas Gebot bes Gefangenenmorbes in furchtbarer Buchftablichkeit geübt wurde. Noch am Ende bes 14. Jahrhunderts (1396) ließ Bajefib, nach ber Schlacht von Nifopolis, 10,000 Gefangene an einem Tage hinschlachten. Und Suleiman I. gab am 7. Tage nach der Schlacht bei Mohack (1526) den Befehl zur Niedermekelung aller im Lager befindlichen Gefangenen, Die Beiber ausgenommen, 4000 an ber Babl; in altturfischer Robbeit bem Rathe folgend, ben ein alter Moslem ihm auf die Frage: mas nun zu thun fei? gab: mein Raifer, feht euch vor, daß die Sau feine Ferfel züchte.

Man würde jedoch Unrecht thun, wollte man für diesen Fanatismus der Rohheit einzig und allein die religiöse Erziehung der Moslemim verantwortlich machen. Der ganze Volkscharakter war an und für sich dazu angelegt. Unstreitig aber hat Religion und Theologie ihr gut Theil dazu beigetragen, um diese Anlagen auszubilden und eine Denks und Handlungsweise großzuziehen, des (850) ren Berwerflichkeit übrigens ebleren Türken gang mohl zum Bewuftfein tam. Go bachte jener Turfe in Bien, ber als Mitglied einer Gesandtschaft Suleiman's II. an Ferdinand I. in rauher Rriegerweise seinem Unmuth barüber Ausbruck verlieh, daß fo treffliche Bolfer baju bestimmt fein sollten, um bes Glaubens willen einander gegenseitig hinzumorden und zu vernichten, und der gründliche Abhilfe nur barin erbliden wollte, wenn Chriften und Turfen ihre Pfaffen und Monche, die an allem Saber ichulbig feien, zu Auf beiben Seiten haben allerdings die Träger Tod ichlügen. ber religiöfen und firchlichen Gewalt gewetteifert, ben fanatischen Saß amifchen Kreuz und Salbmond zu pflegen und zu hegen, und ce schien, als hatte es jede ber beiben Parteien fur Berletzung ber heiligsten Bflicht gehalten, hatte fie burch Anerkennung ober gar durch Berbreitung menschlicher Grundfate und Anschauungen unter dem Bolke, fich das Berdienft erwerben wollen, den Frieben zwischen ben Bolfern bes Chriftenthums und bes Islam an-Sie haben bies Berdienft lieber anderen, religionslofen Mächten überlaffen, ber Politif. bem Sandel und bem Berfehr.

Die Sclaverei unter ben Moslemim ist wohl zu untersicheiben von bem Zustand der Basallenschaft oder der Eributspflichtigkeit, welche ganzen Bölkerschaften auserlegt wurde, die den Isslam anzunehmen sich weigerten. Die eigentliche Sclaverei, von der wir hier ausschließlich reden, hat im Laufe der Zeiten Vieles von ihrer ursprünglichen größeren hat verloren. Ich muß auf den Bersuch verzichten, an besonders charakteristischen Proben diesen allmählichen Fortschritt zum Besseren nachzuweisen. Auch muß ich es mir versagen, näher auf die Unterschiede zwischen milberer oder härterer Behandlung einzugehen, so weit diese durch die Zusfälle bedingt waren, die den Gesangenen in dies oder senes Land,

in ein Staatsgefangniß, auf die Galeere, in den Balaft bes Gultans ober in ben Besitz eines Privatmannes führten. Für heute fommt es nur barauf an, Rechenschaft von ben religiofen Gin= fluffen zu geben, die für die Behandlung ber Chriftensclaven in Betracht tamen. Und ich muß mich auf die turze Bemertung beschränken, daß im Allgemeinen die Behandlung ber Sclaven in ber Türkei für menichenfreundlicher galt, als in ben Staaten Nordafrifa's und unter ben Tartaren; baß bas hartefte Loos das ber Galeerensclaven war; daß das arbeitsunfähige Alter theilweise mit barbarischer Robbeit behandelt wurde, während die arbeitskräftige, hohe Summen reprasentirende Jugend schon aus Eigennut beffere Verpflegung erhielt, allerdings aber auch, und es gilt dies bekanntlich von der männlichen wie von der weiblichen Jugend, bei bem Sang ber Turken zu ausschweifender Sinnlichfeit, fteter Gefahr ausgesett mar. Die Behandlung in den Staatsgefangniffen, besonders in Zeiten der Ueberfüllung, mar eine schlimmere, als die berjenigen Gefangenen, welche fich im Privat= befit befanden. Um ichlimmften waren biejenigen baran, beren Geldwerth nicht burch bie Fertigfeit in irgend einer Runft oder einem Gewerbe ober wenigstens durch Gesundheit und Arbeitefraft erhöht war. Abelige, Briefter und Monche feufzten am ichwerften unter bem Glend ber Sclaverei. Manner bagegen, die in irgend einem Beruf oder Handwert besondere Geschicklichkeit an ben Tag legten, erfuhren bie aufmerkjamfte Behandlung, Am geschätzteften waren die driftlichen Aerzte. Freilich war biefer Vorzug zugleich von bem beflagenswertheften Nachtheil begleitet. Je brauchbarer ein Sclave war, befto geringer mar fur ihn die Hoffnung, jemals losgefauft werden zu konnen. Die nachdrucklichsten Verwendungen von Seiten ber Gesandten ober Confuln tonnten in foldem Falle vergeblich fein. Wegen biefe Befahr, (852)

die von der eigenen Geschicklichkeit drohte, war der Sclave nur geschützt, wenn es ihm mit Erfolg gelang, dieselbe zu verheimlichen. — Noch verdient die Klage Erwähnung, der man in vielen Schriften begegnet, daß die Renegaten und vor Allem die Renegatinnen viel schonungsloser gegen die christlichen Sclaven zu versahren pflegten, als die gebornen Moslemim.

Nach der gewöhnlichen Anschauung mußte man sich das Berhältniß zwischen ben türkischen Serren und ihren driftlichen Sclaven fo porftellen, bag ber Türke feinem Sclaven vom erften Tage an ohne Unterlaß mit Drangen und Bureben gum Abfall in den Ohren gelegen habe, daß von der Antwort des Chriften schlimme ober freundliche Behandlung abhängig gewesen und baß ber ftandhafte Chrift auf alle mögliche Weise gequalt worden Dem war ficher nicht fo. Wenigstens auf die Chriften, Die im Privatbesit einzelner Turfen fich befanden, und bies mar benn boch weitaus die Mehrzahl, findet diese Borftellung gewiß in der Regel feine Anwendung. Der Turfe faufte feine Sclaven nicht um theures Gelb, um fie am andern Tage freigeben zu muffen. Schon der Eigennut ihrer turfischen herren ichutte die Chriftensclaven vor allzugroßer Zudringlichkeit mit Bekehrungsversuchen. Man muß wohl auch in biefer Beziehung einen abnlichen Unterschied machen, wie wir ihn schon einmal beobachtet haben. Es liegt viel mehr im Beift bes Islam, Daffenbekehrungen gu erzielen als einzelne Proselhten zu gewinnen; und zwar diese Maffenbekehrungen durch Drohung und Gewalt zu erzwingen, nicht burch lange Ueberredungsfünfte ben einzelnen Chriften für ben Uebertritt zu bearbeiten. Die Proselhtenmacherei wurde gewiß am ftartsten in ben großen Staatsgefangniffen, in ben Balaften ber Sultane und reicher Burbentrager getrieben, wo ein Ausfall von einigen hundert zum Islam übergetretener und damit frei gewor-VIII. 199. 2. (853)

bener Sclaven nicht bebeutend in's Gewicht fiel. Dort aber wurde sicher weit öfter das Mittel einmaliger Drohung und Einschüchterung angewendet, als oft wiederholtes Zureden. Für religiöse Disputationen hatte der Moslem überhaupt wenig Neigung. Er war zu seltz, die Borzüge seines Glaubens, von dessen Wahrheit er zu sest überzeugt war, lange zu vertheidigen. "Ließ sich der einzelne Türke durch heiligen Eiser für seine Religion oder durch persönliche Anhänglichkeit an einen Lieblingssclaven bestimmen, diesen zum lebertritt aufzusordern, so geschah dies auf taktvolle Weise, die jedem eigentlichen Streite über die Borzüge der beiderseitigen Religionen auszuweichen suchte. Der Eiser des Bekehrers ging nicht leicht über die Grenzen des Schicklichen hinaus, und einmal abgewiesen kam er kaum zum zum zum zum zum deitenmale."

Acuserliche Bekehrungsmittel zog ber Moslem, wie gesagt, vor. Die Einen schreckte er durch Drohungen, die Andern lockte er durch glänzende Versprechungen, durch den Appell an Leidenschaft und Ehrgeiz. Und es macht kaft den Eindruck, als haben die christlichen Schriftseller auch aus dem Grunde die Leiden der Christensclaven mit so büstern Farben geschildert, um die Schande zu beschriftsen und zu verhüllen, mit der das Nenegatenthum den christlichen Namen bedecht hat.

Se mehr man sich in den Schriften über diesen Gegenstand umsieht, um so mehr erschrickt man über die große Zahl von Apostaten nicht nur, sondern auch über die frivole Leichtfertigkeit, mit der sie ihren Glauben verleugnet haben. Zwar die Geschichte der Christensclaverei unter den muhamedanischen Wölkern ist keineswegs arm an Beispielen des hochherzigsten Märtyrerthums und der standhaftesten Glaubenstreue. Es liegt in dem einfachen, schlichten Glauben an die Lehren des Evangeliums eine wunderbare Kraft, die sich zu allen Zeiten, um mit der Sprache

ber Theologie zu reden, unter Kreuz und Leiden am glorreichsten bewährt hat. Aber man hat fich fast gang baran gewöhnt, biefe Erscheinung als einen ausschließlichen und feine Ausnahme erleiden= ben Vorzug der chriftlichen Religion hinzustellen, während man alle Urfache hatte, ben Blättern ber Kirchengeschichte, bie ben driftlichen Märthrern gewidmet find, auch diejenigen hinzuzufügen, welche die Schmach des Renegatenthums conftatiren, und die Capitel ber Religionsgeschichte, welche mit Schilberungen ber Leiben und ber Standhaftigfeit ber Bekenner bes Chriftenthums angefüllt find, auch durch die Beisviele heroischer Glaubenstfarte zu erganzen, wie fie andern Religionen ebensowenig fehlen. Wenn man das Berhalten, welches Türken in driftlicher Gefangenschaft, und welches die Mauren in Spanien unter driftlicher Berrschaft bewiesen haben, mit dem Berhalten ber Christensclaven unter ben Moslemim vergleicht, fo fällt biefer Bergleich nicht zu Gunften ber Obgleich man fich 3. B. öfterreichischerseits in ben Chriften aus. Türkenkriegen die erdenklichste Mübe mit der Bekehrung gefangener Turfen gab, jo endeten auch die eifrigften Berfuche selten genug mit dem erwünschten Erfolg, einen Turfen für den Uebertritt zu gewinnen. Der beste Beweis bafür ist bas Geprange, mit bem man den Triumph in einzelnen gludlichen Fallen in Scene zu feten nicht verfäumte. Welche Mittel aber in Spanien zur Unterbrückung bes Islam angewendet worden find, ift bekannt. Vielleicht bat die Strenge ber muhamedanischen Gesetzgebung viel dazu beigetragen, die Moslemim von der Berleugming ihrer Religion gurudguschrecken. Der Uebertritt ift mit dem Tode bedroht. Und wenn bie Bahl der zum Chriftenthum übergetretenen gefangenen Turfen in feinem Verhaltniß fteht zu der Bahl der Chriftensclaven, die den Islam annahmen, fo barf man dabei freilich nicht vergeffen, daß Die Türken auch ungleich mehr Gefangene in ihren Kriegen zu

machen das Glück hatten, als die Christen. Aber es ist immerhin ein rühmliches Zeichen von der Anhänglicheit der Türken an ihre Religion, wenn z. B. von 296 Gefangenen, die in den Kriegen von 1683—88 in bayrische Hände gerathen waren und in München mehrere Sahre im Gewahrsam sich besanden, nur zwei sich tausen ließen. Und die Mangelhaftigkeit ihrer Verpstegung hätte, wie es scheint, wohl den einen oder andern in Versuchung sühren können, sich durch den Uebertritt ein besseres Dasein zu verschaffen. Burde doch eines Tages höheren Orts zur Anzeige gebracht, daß von den in der chursürstlichen Fabrik verwendeten gesangenen Türken einige aus lauter Hunger schon seit 6 Tagen Gras gegessen hätten. Eine Klage, die sich bei näherer Untersuchung wenigstens als übertrieben, wenn auch nicht als ganz unbegründet erwies.

Freiwilliger Uebertritt von Türken in der eigenen Seimath fam faum je einmal vor. An Versuchen, auch in Constantinopel und in den türkischen Ländern selbst Proselyten zu machen, ließ man es von driftlicher Seite nicht fehlen. Die Monde, welche als Erlofer in die muhamebanischen Lander reiften, wie die Pralaten, welche bie Gefandten driftlicher Machte nach Conftantinopel begleiteten, ja man fann fagen, bas ganze Gefandtichaftspersonal, endlich die Monche und Priester, welche ihre ftandigen Rlöfter und Kirchen in ber Türkei hatten — Alle trieben die Profelptenmacherei mit mehr ober weniger Gifer und Geschick. Man konnte nun einmal ber Berlockung nicht widersteben, sich burch bie Errettung einer Seele von den Greueln bes Islam ein gang besonderes Berdienst zu erwerben, mit so großer Gefahr auch für die Apostaten wie für den Bekehrer die Entbedung verknüpft war. Die türkische Justig verfuhr in solchen Fallen mit der eifernften Strenge, und ber unzeitige Gifer eines ungeschickten Diffionars fomite unter Umftanden in Berhandlungen von der bedeu-(856)

tendsten Tragweite die beklagenswerthesten Störungen bringen. Es war ein förmlicher Schmuggel, den die Gesandtschaften, türfische wie christliche, organisirt hatten. Die österreichischen Gesandten in Constantinopel brachten es zwar selten dazu, türkische Apostaten mit nach Wien zu führen. Dagegen war die österreichische Gesandtschaft fortwährend der Schlupswinkel und Zusluchtsort für entlausene Shristensclaven, und aus Mitleid mit den Unsglücklichen misbrauchten die Diplomaten das Necht der Unverletzlichseit.

Die türkischen Gesandten dagegen warben in Wien tüchtige Handwerker, hübsche Knaben und schöne Mädchen, eine sichere Beute des Renegstenthums nach der Ankunft in der Türkei. Deß-wegen hatte man beiderseits eine polizeiliche Untersuchung an der Grenze angeordnet, der sich die Gesandten mit ihrem Gesolge unterziehen mußten. Ein württembergischer Hauptmann, der das Personal einer türkischen Gesandtschaft nach solchem Schmuggel zu untersuchen hatte, hatte richtig auf einem Kameel ein paar Knaben entdeckt, die ihm verdächtig vorkamen. Er hieß sie absteigen. Auf seine Frage, ob sie Christen seien, gab ihm der eine zur Antwort, er sei kein Christ, und auf die weitere Frage, was denn? er sei Lutheraner. Der schwäbische Hauptmann war selbst Protestant.

Die Lutheraner standen übrigens in der That bei den Türken in dem Ruse, ich weiß nicht ob mit Necht oder mit Unrecht, daß sie für Apostasie größere Neigung zeigten als die Katholiken. Die Moslemim glaubten, es hänge diese Erscheinung mit der Berwerfung des Bilderkultus zusammen. Unter den christlichen Nation en genossen den ehrenvollsten Rus die griechisch-katholischen Russen: auch fortgesetzte Mißhandlung sei nicht im Stande, sie zum Abfall zu verleiten; zudem sollten sie die größte Gewandtsheit im Entssliehen an den Tag legen. Nächst den Russen galten

die Ungarn für treue Christen. Ein Sprichwort sagte: kein Ungar wird Muselman. Se mehr er sich äußerlich dazu geneigt stellte, besto sicherer nahm man an, daß er bei nächster Gelegenheit außreißen werde. Dagegen nahmen es die Croaten und Bosnier und die Griechen leichter.

Fromme Christen, die nach der Türkei ober in andere muhamedanische Länder kamen, hatten Anlaß genug zur Trauer über die Säufigkeit des Abfalls ihrer Glaubensgenoffen, und besonders bie Schriften ber Ordensgeiftlichen find voll von folden Rlagen. Bei den Sclaven konnte fich immer noch ein Gefühl des Mitleids bem der Migbilligung beimischen, aber oft genug mußte man die bitterften Erfahrungen auch an freien Landsleuten machen. Die driftlichen Gesandten waren keinen Tag sicher, ob ihnen nicht Leute von ihrem Gefolge bavon liefen, und man that gut baran, ben Tag nicht vor dem Abend zu loben. herr v. Driesch hatte es als ein besonderes Gluck gerühmt, daß aus dem Gefolge des Grafen Virmondt mabrend bes gangen Aufenthalts in Conftantinopel kein einziger untreu geworden sei. Da entläuft wirklich noch in den letzten Tagen ein Roch, und alles Zureden ist vergeblich, ihn zu bewegen, daß er den Träumen von einer glänzenden Türkenlaufbahn entsage. Einzelne Renegaten trieben es in der Frechheit so weit, daß fie fich ihres Abfalls nicht nur offen vor ihren Landsleuten rühmten, über das Gefühl des Heimweh's und der Anhänglichkeit an Weib und Rind zu Saufe luftig machten, jonbern daß fie gar ben Gesandten ihrer früheren Seimath um Berwendung beim Großvezier ansprachen, damit fie befto ichneller ibr Glüd machten. Auch folde Falle famen vor, daß Gefangene Jahre lang jeder Versuchung zum Abfall widerstanden und schließlich doch noch dem erträglicheren Dasein zu Lieb, fich bagu bewegen ließen. Go ergablt Gerlach von einem beutschen Drechs-(858)

ler, ber erft nach 10 jahriger Gefangenschaft übertrat, obgleich er jum Lohn bafur nur wenige Groschen täglich mehr verdiente. Oft genug saben sich die Renegaten in ihren Erwartungen bitter ge-Die Muhamedaner felbst begten ein unbefiegbares Diftrauen gegen fie und verfolgten, mo fie konnten, die ihnen verhaßten und ihnen selbst in den Weg tretenden Emporfommlinge. Einzelne Apostaten haben sich allerdings glanzende Stellungen im türkischen Beere und in den höchsten Staatsamtern errungen. Man barf, um fich bavon zu überzeugen, nur einen Blick in den Artikel "Renegaten" im Regifter zu hammers Geschichte bes Domanischen Reichs werfen. Die Achtung der Moslemim besaß der Renegat nicht. Bas man ihm vor Allem vorwarf, war ein schrankenloser, vor bem schlechtesten Mittel zu seiner Befriedigung nicht guruckschreckenber Ehrgeig. Schlechte Chriften, feien fie noch ichlechtere Moslemim, der einen wie der anderen Religion feind. Ihr Gott sei nur ber Raub, und was fie mit der einen Sand der Pforte geben, das nehmen fie ihr wieder mit zweien.

Ich habe oben der freien Religionsübung erwähnt, die den Chriftensclaven in den muhamedanischen Staaten vergönnt war. Wahrscheinlich nicht an allen Orten und zu allen Zeiten. Aber immerhin zu einer Zeit, in der in Spanien den Mauren noch die Wahl blied zwischen dem Tode oder dem Besuch der Messe, hatten die Christensclaven in Constantinopel ihre Kapellen, ihre Priester und ihre dristlichen Feste. In den größeren Gefängnissen waren Kapellen für den christlichen Gottesdienst eingerichtet, und den unglücklichen Galeerensclaven ließ man wenigstens den Trost beichtväterlichen Juspruchs, den auf den Staatsgaleeren eigene Priester ertheilten. An Ostern und Weihnachten hatten die Gefangenen freien Gang, dursten einander gegenseitig besuchen und mit einander zechen.

Gerlach beschreibt einen Besuch, den er im Sahre 1578 bei ben Sclaven des Sultans machte, folgendermaßen:

"Den 17. Mai bin ich in des Türkischen Kapsers Gefängnis an dem Arsenal gewesen. Die ist rings mit einer Mauren umbegeben. Die obere Mauer gegen dem Land hat einen Umbgang, darauff man die gantze Nacht Wacht hält, daß die Sclaven nicht außbrechen. Innerhalb der Mauren ist ein großer Platz, da die Gefangene Seegel machen und andern Zeug, der zu den Galleen gehöret.

Und da stehen zwen Häufer, in dem einen sind die Krancken, das sie S. Paul nennen, darinnen ist es wie eine Bähne aussgeschlagen, mehr als einer Ehlen hoch von der Erden, darauff einem jeden sein Stettlein bereitet ist, da er sein Gewand hat, sitzet, liget und schläffet. Es sind auch da ihre Balbierer (Chierurgen), so Christen, und der Kranken warten. Viel aber unter ihnen nehmen sich nur einer Kranckeit an, daß er sie der gemeinen Arbeit erlasse, damit sie etwas für sich schaffen mögen. Sie haben auch da ihre ergne Capelle, von dem andern Platz mit einem Gegitter unterschieden.

Ein Gefangener Mönch lieset Ihnen alle Frey- und Sonnauch Feyertage barinnen eine Meß, dazu haben sie ihren Kelch, Meßgewand, Kerhen, Altäre und Bilder. Zu gewisser Zeit, als am Sonnabend Abend, träget der Mönch das Erucifix auss bet Bähne herumb, das ein seder küssen muß. Reulich soll ein Ungar nicht gegen demselben aussgestanden seyn, noch seinen Hut abgezogen haben, dem der Mönch solches in das Gesicht gestossen. Alle Monat bezahlet man die Gesangenen und giebet ihnen 15, zuweilen auch 30 Asper, davon ein seder dem Mönch ein Asper, auch, wann sie beichten, ihm etwas geben muß: Item wann er Meß hält, giebet wer da wil, 1 Asper oder etliche Mangur. Man giebet auch einem seden etwas Wein, und sein Brot. — Sonsten

ist das hauß formieret wie eine Scheune, darvor sitzen die Berwundte Gefangenen. In dem andern hause find die Gesunden in grosser Anzahl, ihrer etwan zweytausend weniger oder mehr. Darinnen zwey große Bähnen ob einander auffgeschlagen, wie bey uns die Aepfels oder Obsthurten in den Kellern, darauff sie deß Nachts liegen und schlaffen, darneben viel kleine verschlossene Kämmerlein, darinnen andere schlaffen, und zwischen diesen Kämmerslein lange Sänge, daß man zu ihren Thüren kommen kann, und wird die Haupt-Pforten von etlichen Türcken verwahret.

Es ist auch über alle Gefangene ein ander gefangener Christ gesetzt, den sie einen Schreiber nennen, welchen sie alle ehren, fürchten und ihm gehorsam sehn müssen. Zu dieser Zeit ist es ein Spanier, mit Namen Campo. Dieser hat uns gar ansehnlich empfangen, uns bald in einer Viertel Stunde 6, 7 Tracheten von Fleisch, Fischen u. s. w. auffgetragen, guten Wein gegeben und Consect auffgesetzt, und auch ein Music gebracht von drey Fiolen und einem Instrument, darzu einer gesungen, und sasse Wönch, so das Instrument schlug, auch ben uns. Und weil eben heut der Pfingste Sonnabend war, hatten sie Ihr andere Capell schön zugerichtet, und das Gegitter mit Rosen, Lorbeersträuchern und andern wohlriechenden Kräutern gezieret. Kein Türck darff ihnen einigen überlast darinnen anthun.

... Der Schreiber in den Gefängnissen wird reich. Dann die Sclaven, so etwas arbeiten können, und Geld verdienen, die verehren ihn, daß er sie nicht an die gemeine Arbeit treibet: sondern sie darinnen bleiben lässet. So treibet er auch die Wirthschafft darinnen, davon er grossen Nugen hat. Dann Er kausst Wein, Brodt, Fleisch, und schier alles, was einer nur begehret, ein, und verkausst es hernach etwas theuers, als sonsten. Werdausst dann Geld hat, der isset, trincket, spielet u. s. w."

Selbst die confessionellen Zankereien fanden in den Gefängnissen Eingang. Die Italiener und Spanier, überhaupt die eifrigen Katholiken, lagen mit den Deutschen und Ungarn in beständigem Haber, wenn diese an den Feiertagen und in der Fastenzeit Fleisch aßen.

Die Che war den Christensclaven untereinander gestattet; die Kinder aber, die solden Ehen entsprossen, wurden im Islam erzogen. Die Sanitscharen wurden bekanntlich auß den in der Sclaverei gebornen Söhnen der Christen hauptsächlich recrutirt. Biele Sclaven verzichteten deßhalb auß Frömmigkeit auf die She. Andere tausten ihre Kinder heimlich. Das Letztere geschah auch von Renegaten in Anwandlungen von Rene. Ein Mädchen auß Chpern hatte ein Kind geboren, tauste es und gab ihm den Tod, damit es nicht Türke werden müsse.

Viele Renegaten entflohen nach längerem Aufenthalt in der Türkei reuig in die heimath oder zu den gerade in der Türkei weilenden christlichen Gesandten. Sie seien nothgebrungen Türken geworden, aber im herzen immer gute Christen geblieben, lautete ihre immer wiederkehrende Versicherung. Einer und derselbe konnte dabei mehrkache Wandlungen durchmachen: ein geborener Lutheraner, der Türke geworden und unter die Sanitscharen gerathen war, trat in Wien schliehlich zur katholischen Kirche über.

Es mag mir gestattet sein, noch einige Worte über die Thätigkeit der Ordensgeistlichen und über die sonstigen Maßregeln zur Loskaufung christlicher Gefangenen zu sagen, so weit auch hier religiöse und confessionelle Einslüsse fördernd oder hemmend eingewirkt haben. Auch dies Capitel der Culturgeschichte ist ebenso reich an Beispielen der aufopfernosten hinzgebung und der größten Charakterstärke, wie der engherzigsten Vorurtheile und des verderblichsten Fanatismus. Die In-

ftitution, welche die Stifter des Trinitarier= und Mercenarier= ordens ins Leben riefen, ift eine der ichonften Bluthen des firchlichen Geistes des Mittelalters. Der Islam weist feine berartige Anftalt auf. Er überließ im Allgemeinen seine Gefangenen acht fatalistisch ihrem Schicksal. Die Pflichttreue, mit ber bie frommen Monche lange Zeit, unter fteter Lebensgefahr, ihren bei ben Doslemim verdächtigen und verhaften Beruf ausübten, hat Sunderttausenden gefangener Christen Leben und Freiheit gerettet. wenige der Redemptoren starben den Märtprertod, viele blieben statt ber gefangenen Mitchristen in ber Sclaverei gurud. von dem allgemeinen Verfalle des Monchthums blieben auch diese beiden Orden nicht verschont, und in ihre Thätigkeit in Erlösung ber Gefangenen mischten sich mit ber Zeit so beklagenswerthe Mikariffe, daß ihr Berdienst dadurch wesentlich abgeschwächt wurde. Anch die Hilfe, welche den Trinitariern und Mercenariern von andern Ordensgeiftlichen und sonst von Prieftern und Laien in ihrem Werfe zu Theil wurde, hatte so oft nur den Erfolg, den gefangenen Chriften ihre Lage zu erschweren, statt zu erleichtern, ober bas hochernfte Werk, bem man bas Leben widmete und für bas die Christenheit ansehnliche Mittel zusammenfteuerte, in's Lächerliche au ziehen.

Confession elle und landsmannschaftliche Engherzigsteit spielte balb genug eine große Rolle bei der Loskaufung der Gesangenen. Zwar die Trinitarier und Mercenarier beschränkten grundsählich ihre Thätigkeit nicht auf die Katholiken. Satis erat, sagt einer ihrer Geschichtschreiber, caesarei militis nomen prae se tulisse. Aber in der Aussührung kam es doch auf confessionelle Bevorzugung der Katholiken hinaus. Dazu kam die gleich schlimme Rücksicht auf die nationalen Unterschiede. Der Franzose wollte vor Allem oder nur Franzosen, der Spanier nur Spanier, der Deutsche

nur Deutsche loskaufen. Auf das Mittel, gefangene Türken in der Heimath anzukaufen, um diese gegen gefangene Christen in der Türkei umzuwechseln, verzichtete man, neben anderen Gründen, auch dehwegen, weil man nicht sicher sein könne, ob nicht einer der gekauften Türken zum Christenthum übertreten würde, so daß das Geld umsonst ausgegeben wäre.

Satte man auf ben Redemptionsreisen unter ben gefangenen Christen auch Lutheraner und Calviniften losgefauft, bann verfaumte man nicht, die Runft im Brofelptenmachen zu erproben. Einer der Mondje trieb es einmal, wie es scheint, etwas gar zu weit, und ce fam zu einem formlichen Aufruhr unter seinen Schütlingen. Die höchste Freude, die der Redemptor erleben fonnte, bestand boch immer barin, wenn er unter ber Schaar ber Erlösten, die in feierlicher Prozession wie im Triumphe in den driftlichen Städten eingeholt zu werden pflegten, auch etliche amangig aufweisen konnte, die er nicht nur von dem Glend leiblicher Sclaverei errettet hatte, sondern die ihm auch die Befehrung von den verderblichen Irrthumern bes Lutheranismus ober Calvinismus zu danken hatten. Mecht mondisch mar auch die Befriedigung, mit der man, wenn sich etwa schwangere Frauen unter den Losgefauften befanden, die Rinder im Mutterleib gablte, beren Seelen den Greueln des Islam entriffen worden maren.

Die allgemeine Anschauungsweise ist am besten gekennzeichnet durch eine Anekdote, die der fromme Herr v. Driesch von dem ersten Gesandtschaftsprälaten, dem Abte Grafen v. Schrattenbach, erzählt: "Es hat sich dieses Hochgebohrnen und Christmilbesten Abts Liebe nicht allein mit Erlösung der Gesangenen vergnügen lassen, sondern ist noch weiter gegangen, und hat mit den äusserlichen Liebes-Werten die innerlichen verknüpst; und welcher Leiber er von den schwehren Ketten erlöst, deren Gemüth hat er gleich-

falls in Frenheit zu setzen gesucht, wenn es von Irrthum und falscher Lehre gefesselt gewesen. Er hat unter andern einen siebensährigen überaus wolgestalten Knaben gekauft, und ihn nicht allein im Glauben unterrichtet, das Creut machen und Beten lernen, sondern nebst diesen ihm gleich Anfangs einen solchen unversöhnslichen Haß wider alle Uncatholische Lehr eingeslößt, daß, wenn der Knad des Luthers, Calvin und Mahomets Namen nur nennen hörte, er ganz ungehalten den Kopf darüber schüttelte, anssporzte, und in seiner lieben Unschuld sehr ungebärdig den Fuß wider die Erden stoßte, worüber wir oft selbst lachen müssen." In so sindlich naiver Weise betried selbst ein hoher Würdenträger das Missioniren, wie eine Art vornehmer Lieblingsunterhaltung in der Langeweile des eben nicht sehr angenehmen Ausenthaltes in Constantinopel.

Blieb das Miffioniren auf Lutheraner und Calvinisten beschränkt, so war dies immerhin eine unschuldige und unschädliche Sache, um die sich die Türken nichts kümmerten und die auf die noch gefangenen Christen keine schlimme Rückvirkung ausüben konnte. Aber so heilsame Selbstbeschränkung legte man sich nicht auf. Waren einzelne übereifrige Katholiken schon in den muhamedanischen Ländern selbst unvorsichtig genug in der Sucht, Türken zu bekehren, so vergaß man vollends zu hause alle Klugheit und Rücksicht, die man aus Mitleid mit den gesangenen Glaubensegenossen und Landsleuten zu beobachten schuldig gewesen wäre.

Die unglückseigen Folgen einer blinden Bekehrungswuth erstuhren, um nur ein Beispiel anzuführen, drei spanische Redempstoren, die im Sahre 1668 in den Berberstaaten christliche Gesansgene loskausen wollten. Der eine der Redemptoren starb in der Fremde; das ganze Redemptionsgeschäft war in Gesahr, und Hunderte gesangener Christen sahen sich in ihrer Hossung auf

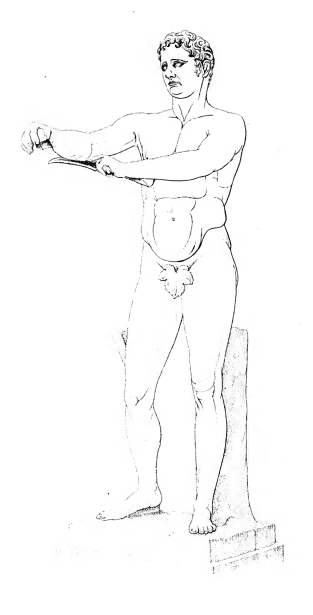
endliche Erlöfung getäuscht. Die Rendemptoren hatten, nachdem fie unter unfäglichen Mühen und Beschwerden wiederholte Reisen ins Innere des Landes hatten machen muffen, endlich die Erlaubniß erwirft, die in Tetuan befindlichen Chriften losfaufen zu dur-Da fommt plotlich, als ichon die Vorfehrungen zur naben Abreise getroffen werben sollen, ein Maure von Gibraltar gurud, der dort mit seiner Frau und einer neunjährigen Tochter in drift= licher Gefangenschaft einige Zeit gelebt hatte. Er hatte bie Mittel zusammengebracht, nm fich und die Seinigen loszukaufen, und war im Begriff gewesen von Gibraltar abzureisen. icheint am Tage por seiner Abreise ein Beamter ber Inquisition bei ihm, um ihm angufundigen, daß er feine Tochter gurucklaffen Man habe in Erfahrung gebracht, daß die fleine Maurin in frommer Zuneigung zum driftlichen Glauben bes öfteren bie heilige Taufe in Gegenwart ihrer Eltern begehrt habe, obgleich biefe bem Madchen mit Buchtigung gebroht hatten. In der That half alles Bitten bes Mauren nichts. Er mußte mit seiner Frau allein Gibraltar verlaffen. Es läßt fich benten, welche Erbitterung die Klagen des seines Kindes beraubten Baters in Tetuan bervor-Bergebens waren, Angesichts folder Thatsachen, alle Betheuerungen ber Ordensgeiftlichen, in Spanien werde Niemand mit Gewalt zur Annahme bes Chriftenthums gezwungen, also konne bas Mädden aus feinem andern Grunde gurudbehalten worben fein, als weil es aus freien Studen bie Aufnahme in die driftliche Kirche verlangt habe. Wirklich hatten auch alle Schritte, Die man that, um die driftlichen Behörden zur Berausgabe ber fleinen Maurin zu veranlassen, feinen Erfola. Mehrere Abord= nungen wurden nach Gibraltar geschickt. Aber bas Gingige, mas fie erreichen konnten, war, daß man dort eine verächtliche Scheincomodie aufführte und feststellen ließ, wie das Madchen vor (866)

Zeugen seinen freiwilligen Entschluß, Christin zu werden, ausgesprochen habe. Mit dem Kinde allein zu reden, wurde den abgeschickten Mauren verweigert. Redemptoren und Christensclaven, die drüben in Afrika für die Frivolität dieser Bekehrungswuth büßen mußten, ließ man lieber im Stiche, nur um nicht auf den Triumph verzichten zu mussen, daß man der alleinseligmachenden Kirche eine Seele weiter zugeführt hatte.

Das Recht ber Repressalien mar es überhaupt fo häufig. was den armen Chriftensclaven eine Berschlimmerung ihres Looses Gerade die nemlichen Rebemptoren hatten bei bem ba= brachte. maligen Beherrscher ber Berberstaaten, einem jener abenteuernden Emporfommlinge, Die burch eine blutige Schreckensberrichaft ben angemaßten Thron zu behaupten suchten, die übliche ungnädig= rohe Aufnahme gefunden. Er habe in Erfahrung gebracht, fuhr fie der Berberfürst an, daß man gegen die Mauren in Spanien mit der unmenschlichsten Graufamfeit wuthe. Nicht blos die Lebenden werden mit den ausgesuchtesten Martern gepeinigt, sondern mit viehischer Buth werfe man die todten Leichname den hunden zum Verzehren vor. Erweisen fich diese Gerüchte als mabr, dann werde er das Recht der Biedervergeltung mit fürchterlicher Strenge üben. — Beruhten solche Anklagen auch zum großen Theile auf ungerechter Berläumdung, gang aus ber Luft gegriffen waren fie nicht. In allen ben gablreichen Schriften aber, welche bie Ordensgeistlichen über das Werk der Erlöfung von Chriftensclaven, geschrieben haben, läßt fich neben den immer= mahrenden Klagen über die Grausamfeit der Turten gegen die Christensclaven, niemals eine Stimme vernehmen, welche ben eigenen Landeleuten und Glaubensgenossen bie Unmenschlichkeit und Verwerflichkeit ihres Treibens vorgehalten und fie daran er=

innert hatte, wie viel Schuld an dem unglücklichen Loos der Gefangenen ihnen selbst zur Last fiel.

Tene Mönche haben eben ber Beseitigung einer Form der Sclaverei nach bestem Wissen und mit achtungswerther Pflichttreue gedient, so weit sie selbst die Fähigkeit dazu besaßen, so weit sie nicht selbst Sclaven waren der religiösen Borurtheile.



## Apoxyomenos des Lysippos

und

## die griechische Palästra.

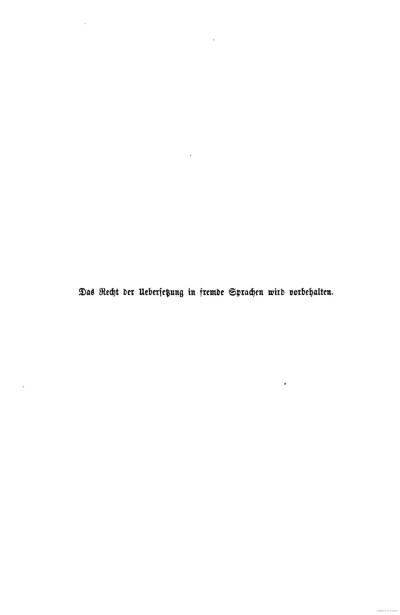
Von

Dr. Ignaz Küppers, Gomnafiallebrer zu Bonn.

Mit einer lithographirten Tafel.

Berlin, 1873.

C. 6. Lüderig'iche Berlagsbuchhandlung. Carl Habel.



m Jahre 1849 gegen Ende des Monats September fand der Baumeister und Alterthumsforscher Canina, als er im Vicolo delle Palme des Trastevere zu Rom die Ausgrabungen leitete, eine antife Marmorftatue von etwas mehr als Lebensgröße. die Statue zertrümmert war, so wurde bod, bei ber Zusammensetzung, die der Bildhauer Tenerani übernahm, kein wesentlicher Theil (f. S. 43.) vermiftt. 1) Man erfannte in ber Figur einen jungen Mann, der, ganglich unbefleidet, in aufrechter Stellung beschäftigt ift, mit einem in ber linken Sand gehaltenen Schabeisen bie untere Seite des vorgestreckten rechten Armes abzustreichen. Die Statue wurde megen ihrer vorzüglichen Arbeit von allen Kennern des Alterthums mit Recht als einer der glücklichsten Funde bezeichnet, die in unserer Beit ans Licht gebracht worben find, und erhielt einen ihrem Werthe entsprechenden Plat im Braccio nuovo des Batifans, dem Eingange gerade gegenüber. In jetiger Beit hat man in allen Museen, selbst in solchen, die feine sehr beträchtliche Anzahl von Abguffen antiker Mufterwerke aufweifen, Gelegenheit, Dieses anziehende Werf, allgemein bezeichnet als "ber Aporpomenos des Lyfippos", zu bewundern.

Bald nach der Auffindung der Statue hat Emil Braun 2) dieselbe eingehend beurtheilt. Nach ihm hat Brunn 3) derselben eine ausführliche Besprechung gewidmet, um in den dieselbe auszeichnenden Eigenthümlichkeiten sichere Anhaltspunkte zur Feststellung des lysippischen Kunstcharakters zu gewinnen. Das von beiden gebotene Material hat neuerdings Overbeck derbeitet, dem es überdies gelungen ist, die Schönheit des Werkes in tressens der und anziehender Weise zu schölbern. Andere Schriften, in benen die Statue besprochen worden, zu erwähnen, sindet sich im Volgenden mehrsach Gelegenheit.

Die beigegebene Zeichnung ift hergeftellt nach einer Photographie ber Statue im Batifan.

I.

Bei feinem Bolfe ift ben Runftlern zum Studium ber Formen und der Bewegungen bes menschlichen Rörpers eine fo ausgezeichnete Gelegenheit geboten worden, wie bei den Sellenen in ben Zeiten, als die Bluthe ber griechischen Jugend in ben Gym= nafien täglich mit dem größten Gifer ben forperlichen Uebungen sich widmete. Denn schon die Gymnastik selbst war eine kunft= lerische That, eine bildnerische, ästhetisch erziehende Kunft, die den von der Natur gegebenen, ebelften Stoff, ben menschlichen Körper felbst, zu einem Werke ber Kunft erhob. Der im hellenischen Bolke, wie in keinem anderen, nach allen Richtungen des Lebens frei und schöpferisch waltende Genius der Kunst vollzog also am eigenen Leibe die höchste Kunftaufgabe, und jeder freie Bellene, der die gymnaftische Erziehung genoß, wurde an fich felbst zum Runftler, indem er durch die bildnerisch schaffende Rraft ber Immastif seinen Rörper zu einem Runfterzeugnift best eigenen Geiftes vollendete. Da mithin der Sinn des gangen Bolfes durch die Gymnaftif auf das höchste Biel der Kunft, die hervorbildung vollkommener Menschenschönheit, gerichtet war, so burfen wir uns, wie Sager (872)

(s. S.28.) richtig sagt, die eigentlichen Künftler, die Bilbhauer, nicht als einen besonderen Stand, eine aus der gesammten Bolksmasse durch geistige Vorzüge sich in wesentlicher Unterscheidung hervorshebende Kaste, denken, sondern vielmehr als die ausführende Hand des künstlerisch sinnenden und schaffenden Bolkes, als die technisch erfahrenen Meister, die das Schöne, welches durch die gymnastische Bildungs- und Erziehungsweise des Volkes an der lebendigen Menschengestalt immerfort herausgebildet wurde, durch vollendete Nachbildung in Marmor oder Erz gleichsam kristallistren ließen und als dauerndes Zeugniß des die ganze Nation kennzeichnenden Kunstssinnes der staunenden Nachwelt übergaben.

Der Rünftler wuchs von Rindheit an im Anschauen gymnaftisch gebildeter und barum funfticoner Menschengestalten auf, erfuhr durch seine Theilnahme an den Uebungen der Balaftra an sich selbst ben formenbildenden Ginfluß der Gymnaftik und nahm ichon ohne berufegemäße Studien unwillfürlich und unbewußt bas Bilb bes Menichenschönen in fich auf. Wie mannigfaltig und frucht= bringend mußten aber erst bie Anregungen sein, welche ber von seinem Berufe zur ausübenden Runft geleitete Sinn bes Meisters erhielt, wenn er zum 3mede bewußter Studien für bie beabfich= tigten Schöpfungen feiner Sand von ben Schattengängen ber Ringschule aus den Uebungen ebler Jünglinge und Männer zuschaute! Dier konnte sein für das Schone leicht empfänglicher, in Folge ber voraufgegangenen Jugenderziehung ichon formenkundiger Ginn mit voller Muße verweilen beim Anblice ber unverhüllten Geftalten, die, in herrlicher Jugendschönheit und Kraft erblühend, wie in bem feurigen Bechiel ber Bewegungen bei Rampf und Spiel, so in der ausathmenden Ruhe nach der lebung und bei der wohlthuenden Bflege bes Babes und ber Salbung, seinem geistigen Auge in vollster Unbefangenheit Alles offenbarten, mas ein den Rörper vollkommen beherrichender, edler Geift unmittelbar burch biefen ausdrückt. Die Fülle dieser Offenbarungen edelsten Geisteslebens in Körpern, die sich durch die fünftlerische Wirkung der Gymnastif zu einer von keinem Bolke jemals erreichten Schönheit erhoben, in sich sammelnd und abklärend, schaute der hellenische Meister im Geiste das Bild idealer Menschenschönheit, um es aus den Werken seines Meißels in reiner, voller Naturwahrheit, ewig bewundert, ewig unerreichbar, wieder ausstrahlen zu lassen.

Die auf die Darstellung des Menschenideals gerichtete Bildnerkunft durchdrang nun das gange hellenische Bolks- und Geistes-Indem fie den unfreien, fteifen, geschmacklosen Stil ber alterthümlichen hölzernen Götterbilder überwand und, frei von dem beengenden Zwange des von Afien überfommenen finftern Götenfultus, die Borftellungen vom Befen der Gottheit an die Formen idealer Menschenschönheit fesselte, belebte fie die beiligen Stätten mit Götter= und hervengeftalten, die den Beter nicht durch Furchtbarteit abschreckten, sondern mit geheimnisvoller Freundlichkeit anzogen. Aber nicht nur die lichte Götterwelt des Olymp erschien in Menschengestalt, als dem reinsten Gefaß der Gottheit, und ftieg somit gleich= fam vom himmel herab zum Menschenkinde, sondern auch fur die göttlich verehrten Naturfräfte schuf die bildende Runft beftimmte, in menschlicher ober boch menschenahnlicher Gestalt ausgeprägte Charaftere. Durch dieses schöpferische Walten ber Kunft ward die Religion der Hellenen gang und gar Runftreligion, und der Runftler gewann das Unsehen eines Priefters und Gottesgelehrten, ba er den natürlichen Glauben von dem rohen Götzendienste reinigte, den Kreis der Vorstellungen von den göttlichen Wesen erweiterte, fie einzeln gestaltete, burch bestimmte Abgrenzung flarte und gum Runftschönen erhob und veredelte. Seine Werke murden Offenbarungen der Gottheit felbst, und im Geiste des Bolkes fanden die neuen Reime fruchtbaren Boden, fo daß fie, entwickelt und großgezogen, die Borftellungen vom Befen ber Gotter bei ber (874)

ganzen antiken Menschheit beherrschten. Um nur an Eins zu erinnern — das Bild des Zeus zu Olympia, seiner Idee nach von Pheidias geschöpft aus dem Bolksgeiste und den diesen in ungertrübtem Lichte abspiegelnden Gedichten des Homer, blieb für alle Zeiten als das mustergültige Ideal des hellenischen Zeus bei alken Dichtern, Künstlern — beim ganzen Bolke maßgebend.

Nachst der Einwirfung ber Runft auf bas religiose Leben bes Volkes wurden wir ihre Bedeutung für das politische Leben zu betrachten haben, welches fie wesentlich schon badurch hob, daß fie das Andenken an die um das Gemeinwesen in Krieg und Frieden besonders verdienten Manner verherrlichte und verewigte; wir hatten ferner ben weihevollen Ginfluß ber Runft auf bas Privatleben zu schildern, welches fie erheiterte und veredelte, indem fie die Wohnungen der Menschen und die Dinge des täglichen Berkehrs und Gebrauchs gierte und verschönerte: - für unseren Zweck ist es aber das Wichtigfte, darauf hinzuweisen, daß die Bildnerkunft auch namentlich die Schauplate der öffentlichen Spiele und die Immafien schmuckte, indem fie von dem daselbst fich entfaltenden gymnaftischen Leben ihre Motive entnahm und die Rampfer und Sieger barftellte in bemjenigen Rampfichema, in welchem fie fich ausgezeichnet hatten, und welches, plaftisch aufgefast, eine fünstlerisch icone Wirfung versprach. Denn ba die Sitte, burch Statuen die Sieger ber öffentlichen Spiele zu ehren, die Runft auf die naturgetreue Darftellung der gymnaftisch voll= endeten Menschengestalt, als ihre erhabenste Aufgabe, geradezu binlenkte, so durfen wir gewiß behaupten, daß auf die Entwickelung der hellenischen Kunft nichts so mächtig und maßgebend eingewirkt hat, wie eben dieser durch die Gesetz geregelte und geheiligte Gcbrauch. Unbekleidet, wie sich die Jugend auf den Ringplätzen tummelte, wurde auch der Sieger vom Runftler dargestellt, mit jener edlen Unbefangenheit, welche in allen Erzeugniffen ber griechischen Kunst sich ebenso anziehend, wie abweisend offenbart. Während sich bei unserem Geschlechte der geistige Ausdruck des Menschen fast ausschließlich und scharfzügig aufs Antlitz geworfen hat, war er bei den gymnastisch gebildeten Griechen gleichmäßig über den ganzen Körper ergossen. Obwohl einer kälteren Zone entsprossen, durch eine durchaus umgestaltete Erziehung geleitet und demgemäß an den Anblick des Nackten nicht gewöhnt, fühlt doch ein Seder von uns bei längerer Betrachtung solcher Statuen des Alterthums die Weihe der Kunst und den Hauch der Seele, der die ganze Gestalt und nicht blos das Antlitz belebt. Wird man sich bessen nur einmal recht bewußt, so verliert das Nackte nicht nur alles Anstößige, sondern die Weisterschaft in der Behandlung des Nackten erscheint einem bald als der Gipfel der Kunst.

Die Gymnastis war es aber, wodurch allein sich die griechische Kunst zu dieser höchsten Blüthe entsalten konnte. Dadurch erklärt es sich auch, daß die dorischen Staaten in der Darstellung der nackten Menschengestalt den jonischen so lange voraus waren, wie diese ihnen in der Pflege der Gymnastis nachstanden. Als sich die Siegerstatuen der Erzbildner von Sithon, Argos, Aigina schon durch ausdrucksvolle Lebendigkeit der Bewegung auszeichneten, standen Athen und die jonischen Staaten noch auf einer tieseren Stufe fünstlerischen Schassens. Waren doch Athens größte Meister, Myron, Polysleitos und Pheidias Schüler des Ageladas von Argos, und diese fanden in ihrer Heimat besonders darum ein so günstiges Feld, weil das athenische Volk, wie in politischer Macht, so auch in der Erziehung der Jugend, besonders aber auch in der Pflege der Gymnastif, in dieser Zeit schon den Städten dorischen Stammes den Vorrang streitig machte.

Wie aber die Gymnastif leitend war für die Entwickelung ber Plastif, so mußten auch die Erzeugnisse der letzteren wieder bedeutungsvoll wirken auf das gymnastische Erziehungs- und Volks-(870) leben. An den Statuen der Bildhauer erfannten die hellenischen Tünglinge den Abel und die Schönheit der menschlichen Gestalt und fanden in ihnen das Spiegel- und Musterbild, welches sie in körperlicher Haltung und Bewegung nachzuahmen hatten. Der gymnastische Unterricht nahm unzweiselhaft mit dem besten Erfolge fortwährend Bezug auf das in gymnastischer Hinschten Charasteristische der öffentlichen Aunstschapfungen und stellte die in denselben zum Ausderucke gelangte Bollendung der Kraft und Form den turnenden Zöglingen als das zu erstrebende Muster auf. Der Lehrer selbst fand in den lebensvoll bewegten Linien der plastischen Werke die sicherste Richtschnur gegen alles Unschöne, Ecsige, Harte, welches er in den Bewegungen der Turnschüler hervortreten sah.

Ebenso mußte bas gesammte Bolfsleben durch bie plastischen Bierden ber Plate, der Palafte und Tempel veredelt werden; benn nicht nur der Einzelne, sondern auch die Volksmaffen fanden ihr eigenes, aber fünftlerisch vollendetes Bild wieder in den großartigen Darftellungen ber gymnaftischen Wettfampfe, ber Land- und Geeichlachten, der Jagden, der Feftzuge, der Theaterscenen, selbst bes Treibens der Werfstätten, bes Safens und Marftes. Ja fogar auf den dem Andenken der Todten gewidmeten Runftwerfen murden mit Vorliebe beziehungereiche Rampffcenen und Festzüge dar-In allen Werfen biefer Art trat aber, foweit sich bie aeftellt. Gelegenheit bot, ber Unterschied ber Körperbildung zwischen ben apmnaftisch erzogenen Gellenen und den weichlichen ober in rober Naturfraft und Ginnlichkeit ftrogenden Barbaren, gwischen ben Sproffen ebler Geichlechter und ben Stlaven ober forperlich verbildeten Werkleuten, für jedes Auge leicht erkennbar hervor; auf ben Darftellungen aber ber Gotter- und Bervengeschichte überragte in ibealer Menichenichonheit ber Gott ober Beros ben Erbensohn. Wie veredelnd mußte nun diese Vertrautheit mit den Werken einer vollendeten Blaftif unbewufit und unbeabsichtigt wirken auf ein Volf, welches in Folge seiner Abstammung und durch die Gunft bes Klimas die Reime boberer Bilbungsfähigfeit in fich trug und in seiner sich großartig gestaltenden Geschichte unter bem Schute ber Freiheit dabin geführt wurde, diese Reime zur höchsten Bollendung zu entfalten! Nur wenn man die hobe Bebeutung ber Gymnaftit für das hellenische Bolf richtig schätzt und würdigt, ift man baber im Stande, fich die auffallende Erscheinung zu erflaren, daß in Sellas forperliche Schonheit etwas fo Saufiges, ja Allgemeines war. Ein Mangel berfelben ftief viel heftiger ab, ftelltegesellschaftlich viel tiefer, als dies bei anderen Nationen der Fall war und ift; benn ber Bellene hielt eine ichone, eble Seele von einem schönen Körper für ungertrennlich und staunte, wenn er bägliche, mifgestaltete Menschen Ebelfinn bewähren und großartige Thaten vollführen fab. Ginen Therfites schildert Somer daber auch als förperlich abstoßend, den Bettler Iros stellte er als haß= lichen Fresser bar, groß von Gestalt, aber aufgedunsenen und fraftlosen Fleisches. . Selbst Sofrates, der doch als sittlicher Charafter fein ganzes Bolf überragte, blieb wegen feines hählichen und vernachläffigten Meußeren in Athen ber Gegenftand bes öffentlichen Gefvöttes.

Sene bedeutungsvolle Wechselwirfung der Gymnastif und bildenden Kunst ist also die Ursache, daß sich beide zu der Höhe der Bollendung erhoben, welche der neueren Welt unerreichbar bleiben wird. Unsere Turnkunst wird im Vergleiche mit der grieschischen ewig unvollsommen und stümperhaft bleiben, weil unserm Volksleben der künstlerische Inhalt abgeht und weil wir — allerdings aus sehr berechtigten und unabweisdaren Gründen — bestleidet turnen müssen. Nicht minder aber wird auch unser Zeitzalter, wie alle christlichen Sahrhunderte, in der Plastik zurücksehen gegen die Leistungen der Hellenen, weil unsere Künstler der vielen

Anregungen entbehren, welcher fich die griechischen Rünftler erfreu-Denn wie färglich ift basienige, mas fich bem Runftler unserer Tage in ben gedungenen, steifen Aften ber Kunftakabemien ober ben gemarterten Modellen ber eigenen Werkstatt bietet, benen aller reine Bluß, die ungebrochene harmonie der außeren Erschei= nung und dadurch das fur die Runft Bedeutsame mangelt, - wie färglich ift bies gegen jene Fülle ber fünftlerisch bilbenden und verwerthbaren Anschauungen, die sich dem griechischen Runftler in ben Gymnafien, auf ben Spielplagen, bei Bolfsfeften, in allen Aeußerungen des Volkslebens, von felbst darboten! Mit Wehmuth muffen wir baber nach ben voraufgegangenen Betrachtungen auf bas Streben selbst ber besten Talente unter unseren Bildhauern blicken, ba wir uns nicht verhehlen können, daß fich ihr Formenfinn, weil im Studium gleichsam gefosselt und verfümmert, niemals zu jener Freiheit und Vollendung erheben wird, durch welche die Meister in der Blüthezeit der griechischen Plaftik vor benen aller Bolfer und Zeiten ohne Zweifel hervorragen.

Dieses Gedankens kann man sich besonders nicht erwehren bei der Betrachtung unseres Apornomenos, der nicht nur im Aufdau seiner leicht bewegten Gestalt jenes feine, allseits geläuterte Stubium der Formen des menschlichen Körpers erkennen läßt, sondern auch seiner Idee nach auf das Naturstudium in der Palästra hinweist, indem der Jüngling sich in einer Beschäftigung darstellt, welche der Palästra selbst angehört und uns das Mittel anzeigt, dem derselbe vornehmlich seine Kraft und Schönheit verdankt. Dieses Mittel ist die palästrische Uebung und die damit untrennbar verbundene Salbung mit Del.

## II.

Es geben fich in ben Leibesübungen ber hellenen zwei Richtungen zu erkennen, welche scharf zu sondern sind, wenn anders unsere Statue richtig aufgefaßt und beurtheilt werden soll.

lleber die erste und ältere dieser Richtungen spricht sich Solon im Anacharsis des Lusianos aus, namentlich in folgenden Worten: "Es ist uns Hellenen nicht genug, Seden so zu lassen, wie ihn die Natur geschassen hat, sondern wir bedürfen für Seden der gymnasstischen Bildung, damit das von der Natur schon glücklich Geschassen noch um Vieles besser, die schlechte Anlage aber veredelt werde."

Den Griechen war ber Gedanke, daß ber Mensch aus zwei ungleich berechtigten Salften bestehe, völlig fremb; fie machten vielmehr das Gleichgewicht des geistigen und leiblichen Lebens zur Grundlage der Erziehung, in welcher geistige (mufische) und leibliche (anmnaftische) Bildung fich gegenseitig erganzten. denn auch die lettere einen den Geift bildenden Charafter. Moglichst allseitige, planvoll geleitete lebungen, belebt burch Spiel und Rampf, follten, indem fie dem Körper Schwungfraft und Gewandtbeit, Ausbauer in Lauf und Kampf, einen festen und boch leichten Schritt, eine freie, sichere Saltung, Frische ber Gesundheit und ein belles, muthiges Auge verlieben, zugleich auf den Geift anregend wirken, ihm Besonnenheit, mannliches Selbstgefühl und. burch die Vertrautheit mit der Gefahr, Geiftesgegenwart, überhaupt diejenigen Tugenden zu eigen machen, die den Edlen und Bohl= erzogenen vor dem Niedrigen und Ungebildeten, den freien, vaterlandsliebenden Bürger vor bem fnechtisch Gefinnten und bem nur auf materiellen Erwerb bedachten Egoiften auszeichnen.

Die Gesetzgeber, Lyfurgos und Solon, erfannten fehr gut die (850)

große moralische und politische Wichtigkeit der ihnen schon aus der Helbenzeit der Nation überlieferten Gymnastif und ordneten die Pflege derselben als unerläßlichen Theil der öffentlichen Erziehung an. Denn wo frisches Kraftgefühl, da ist auch Unverzagtheit des Gemüthes und ein zum Handeln stets gerüsteter Sinn, der für das Wohl des Vaterlandes opferwillig und kampsesfroh einzutreten bereit ist.

Lag dem Gesetzgeber schon in den Erfolgen dieser Erziehungsweise die Gewähr für den äußeren Bestand ihrer Staaten, so mußten sie doch auch noch für die innere Entwicklung der letzteren sorgen, und dies geschah durch die von ihnen für die rein geistige Erziehung getrossenen Anordnungen. Durch das Zussammenwirken der musischen und gymnastischen Erziehung aber, wie es sich allmählich durch Gesetz und Bolkssitze herausbildete, erhoben die Griechen den Menschen zur höchsten sittlichen Freiheit, zum Idaal seiner selbst und Blato, der diese Idee der Jugendund Bürgererziehung am reinsten aufgesaßt hat, nennt einen solchen Menschen das Schönste, was man auf Erden sehen kann. Da durchweht, sagt Täger, der mächtige, belebende Hauch Gottes das ganze irdische Leben, und auch das Niedrigste nimmt Theil an der Weihe harmonischer Bollendung.

Die andere, spätere Richtung der Leibesübungen, die Athletik, entwickelte sich aus der nationalen Sitte der gymnastischen Wettstämpfe. Die Agonistif reicht in die Zeiten der Sage hinauf. Bei homer werden zur Bestattungöseier des Patrollos wie des Achilleus Wettkämpfe veranstaltet. Die Entstehung und Einrichtung der großen Festspiele knüpft sich in der Mythologie an die Namen eines Hermes und Herakles; die Athener schrieben sie ihrem geseierten Heros Theseus, die Spartaner dem Kastor und Pollur zu.

In der hiftorischen Zeit wurden aber nicht nur die National=

spiele zu Olympia, zu Nemea, auf dem Isthmus und bei Delphi gefeiert, sondern auch jede Stadt, jede Gemeinde verherrlichte ihre politischen und religiösen Tefte durch Kampffpiele ber Manner, ber Jünglinge und Knaben, ja sogar ber Jungfrauen. Bei ber Bestattung des Miltiades, des Leonidas, des Brafidas, des Paufanias und anderer griechischen Belben veranstaltete man Wettfampfe, und Kleisthenes, ber Tyrann von Sithon, prüfte in Wettfampfen die Tüchtigkeit der Jünglinge, die aus gang Griechenland berbeigeeilt waren, um die Liebe seiner Tochter zu gewinnen. bie von ben Anftrengungen ber Mariche und Schlachten ermubeten Rrieger suchten Erholung und erwarben neue Kraft und Rampfesluft im Reize ber Wettfampfe. Denn ber Maon, ber Wettstreit, lag tief im Charafter bes Sellenen, ber fein volles Gelbftgefühl in Alles legte, was er betrieb; jede Thatigkeit erhielt für ihn erft dadurch vollen Werth, daß er fie im Bergleich mit Anderen im Wettkampfe zur Geltung brachte. Dhne Wettkampfe ift griechisches Bolfsleben überhaupt nicht benfbar, und ber im Wettfampfe liegende Sporn zur Thatfraft trug wefentlich bazu bei, die dem Bolfe in jo großer Külle eigenthümlichen Kräfte allseitig zur vollen Entfaltung zu bringen.

Der durch die Palästra frästig beförderte Ehrgeiz hätte freilich für das Staatsleben gefährlich werden können, wenn er nicht
durch die Jucht der auf allen Turnstätten strenge gehandhabten
Gesetze, durch die daran erprobte Macht der Selbstbeherrschung
und des Gehorsams, durch die den Palästriten sich als unverletzbare Pssicht aufdrängende Niederhaltung niederer sinnlicher Triebe,
durch das Ertragen von Beschwerden und Entbehrungen, durch
die willige Hinnahme des Tadels in wirksamer Weise gehemmt
und geleitet worden wäre. Aber da sich somit Alles vereinigte, um
der gymnastischen Jugend einen sesten sittlichen Halt zu geben, so
ward der durch die Gymnastist und die nationalen Wettspiele genährte

Ehrgeiz ein fraftiger Antrieb zu all dem Großen und Edlen, welsches aus der selbstlosen Hingabe an das Gesetz und das Gemeinswohl erwächst.

Bo die Gymnastif mit der geistigen Bildung geschwistert war, entstand daher das Sbeal hellenischen Volks- und Geistesslebens, und erhob sich der Staat zur Höhe politischer Macht. Sosbald aber dieses Gleichgewicht gestört, sobald die eine oder die andere Seite dieser nationalen Bildung verdunkelt oder zurückgedrängt wurde, trat entweder die Schwäche eines überreizten geistigen Lebens und Sittenverderbniß ein, oder es waltete instinktmäßig die ungebändigte, rohe Kraft, die nur niederzureißen, nicht auszubauen vermag und ohne Würde ist, weil sie des inneren sittlichen Lebens entbehrt.

So glangend die Erfolge ber ammaftischen Erziehung in ber besseren Zeit ber griechischen Geschichte maren, ebenso verberblich wurde ihr Einfluß, als fie des höheren geiftigen Inhalts verluftig ging. Dies trat ein, als die Agonistif auszuarten anfing. Berlangen nämlich, vor ben festlich versammelten Bellenen burch ben Berold als Sieger ausgerufen zu werben, zu ben Sugen bes erhabenen Götterbildes aus den Sanden der Kampfrichter ben von reiner Anabenhand am Baume ber iconen Arange mit golbenem Meffer geschnittenen Schmud zu empfangen, von Dichtern, wie Pindar, in unfterblichen Symnen, ben Göttern gleich, gepriesen zu werben, bann im festlichen Buge auf einem mit vier weißen Roffen bespannten Wagen einzuziehen in die Baterftadt, an deren Mauern ein Stud niedergeriffen murbe, vielleicht zum Zeichen, daß fie, von folchen Bürgern beschirmt, der Mauern nicht bedürfe - Dieses Berlangen trieb manchen edlen Jungling an, unter Burudftellung ber mufi= ichen Bildung fein ganges Streben auf bie Erlangung virtuofenhafter Stärke und Gewandtheit zu richten.

So lange die öffentlichen Spiele vom Schwunge nationaler

Begeisterung getragen und ihre Feier von der Liebe gur Beimaterbe, welche alle über bie Geftabe bes Mittelmeers zerftreuten Stammeggenoffen als ihre gemeinsame Mutter verehrten, burchbrungen war — fo lange hatte auch ber agonistische Ehrgeiz nicht nur eine unbeftreitbare Berechtigung, sondern auch eine fur bas Aufblühen ber nationalen Macht nicht hoch genug anzuschlagende Bedeutung. Als aber nach dem peloponnesischen Kriege Zwietracht bie einzelnen Stamme getrennt hielt und fur immew ben Gottesfrieden ftorte, beffen Urfunde an den Ufern bes Appeios von ben Bertretern ber Landschaften Sparta und Glis in einer metallenen Scheibe, bem Distus bes Iphitos, freisformig eingeschrieben mar, als die frohaesunde Bolfsfraft babinguichwinden begann und jene Refte, das von den Batern überkommene Erbtheil eines freien Bolfes, nach ber Eroberung Griechenlands burch die Makedonier ihren mahren nationalen Sinn einbuften, als romifche Felbherrn, por Allen Gulla, die Tempelichate plunberten und bas Bolf schonungslos der Verarmung anheimgaben, als die gedrückte Nation nur mehr beshalb nach Olympia beschieden wurde, um römischen Imperatoren zur stolzen Augenweibe zu bienen, als endlich gange Genoffenschaften bellenischer Wettfampfer nach Rom manberten, um fich im Circus von mußigen Gaffern anftaunen zu laffen ba war, wie bas ganze Bolf, so auch die Gymnastif in flägliche Bedeutungelofigkeit gefunten, Die Agoniftif ausgeartet in ein unebles Safden nach Preisen, und junge Manner, zwar immer noch von freier, aber niedriger Berfunft, fühlten feine Scham, wenn fie bie Blüthe ihres Lebens ausschließlich ber Athletif widmeten, beren Biel bie einseitige Pflege bes Korperlichen und die Erlangung berfulischer Kräfte war. Die edleren Jünglinge gaben fich bei bem immer mehr fortschreitenden Berfalle ber Nation fast ausschließlich ber Bflege ber mufifden Runfte und Biffenichaften bin und überließen ben uneblen bandwerksmäßigen Erwerbszweig ber Athlicajenen zünftigen Athleten; dienten aber selbst, wenn auch nur als grämliche Bädagogen, mit ihren wissenschaftlichen Kenntnissen in ben Palästen der reich begüterten Machthaber der Welt.

Um ihren 3weck zu erreichen, mußten bie Athleten, im Gegenfate zu der im Gomnafium nach der ftrengen Sitte ber Vorfahren vorgeschriebenen Frugalität, eine gewaltsame Ernährungsweise befolgen, mit der man in ausstudierter Künftelei auf Ernährung und Rräftigung ber Musteln zielte. Dieje Ernährungsweise, an bas Berfahren englischer Sportsmänner erinnernd, wodurch biese bei ben für das Wettringen und Boren abgerichteten Individuen größtmögliche Muskelfraft bervorzubringen wußten, wurde für einen Jeden nach jetzt recht albern erscheinenden Vorschriften geregelt burch bie ben Uebungen porftebenben Gymnaften und besonders auch durch die Aleipten, beren eigentliches Amt es war, an den Balaftriten die von Altersher im Symnasium übliche Einreibung ber haut mit Olivenöl vorzunehmen. Die Zwangsfütterung ordnete jenen unglücklichen Kraftmenschen hauptsächlich ben Genuß ftufenweise sich steigernder Portionen trockener Fleischspeisen, auch viel Rube und Schlaf an. Die Ansichten und Erfahrungen barüber wechselten oft; es blieb aber immer berfelbe pedantische 3mang, biefelbe ben Menschen tief erniedrigende Dreffur.

Die Athletik und die damit verbundene Lebensweise zerstörte die Uebereinstimmung der geistigen und leiblichen Kräfte im Mensschen; die übermäßige Entwickelung der Körpermasse und Körperstraft überwucherte gleichsam die ebleren Anlagen des Menschen und näherte ihn so dem Thier. Die größten Kriegs- und Staatsmänner, überhaupt die Edleren und Denkenden der Nation, waren daher Geguer der Athletis. Berühmt ist des Euripides Abneigung gegen dieselbe, und Plato in seiner Nepublik tadelt die Athletik, weil sie dem Menschen für den Bürgerberuf untauglich mache und die höheren Triebe der Seele abstumpse. Noch erschütternder ist das Bild, vill. 191

welches ber Arzt Galenos sin seinen gegen die Athletik gerichteten Schriften von der geistigen und sittlichen Versunkenheit dieser bestialischen Menschen entwirft.

Aber auch die Schönheit des Körpers wurde durch die bei den Athleten sich entwickelnde Fleischfülle und die Wucht der äußeren Erscheinung beeinträchtigt und entssellt. Ueberdies waren die Athleten wegen ihrer Muskelfülle nur für das Auftreten in den Ring- und Faustkämpsen (dem Pankration) befähigt, während sie auf den Wettlauf verzichten mußten. Und geradezu gesundheitswidrig war ihre Lebensweise; wie denn der erwähnte Galenos eine Wenge von Krantheitsfällen schildert, in Folge deren die Athleten einem frühen Siechthum oder jähen Tode erlagen. War es doch überhaupt selten, daß Jemand, der in den öffentlichen Spielen als Knabe gesiegt hatte, auch später als Mann den Sieg davontrug.

Es fonnte nicht ausbleiben, bag eine folche Bergerrung ber ursprünglich so edlen Symnaftik wesentlich zum sittlichen Berfalle der ganzen Nation beitrug. Die vielfachen Nachrichten, daß die Gymnaftik und namentlich die im Gymnafium übliche Nacktheit selbst schon in den besseren Zeiten der hellenischen Geschichte für die öffentliche Sittlichkeit etwas fehr Bedenkliches hatte, laffen fich nicht wegleugnen. Aber ichon Solon hatte burch ftrenge Gesetze Bor= kehrungen getroffen, daß die Gymnasien nicht als Markt ber Berführung ausgebeutet werben fonnten. Spater jedoch, als die Gym= naftit zur Athletif ausschweifte und fich bas sinkende Geschlecht bes ernsten Geistes ber erziehlichen Symnastik entschlug, murben bie Ringplätze der Aufenthaltsort müßiger und Unterhaltung suchender Personen, und das Treiben daselbst führte zu politischer Parteiung und Zwietracht. Da war benn auch bem Sittenverberbniß Thur und Thor geöffnet, und gerne wenden wir uns ab von bem ichaudererregenden Abgrunde, in welchen die fittlich entfräftete Nation verfant.

# Ш.

In der plastischen Kunst ist der zwiesache Charakter der grieschischen Leibesübungen leicht wieder zu erkennen, und alle hierher zu rechnenden Bildwerke beweisen, daß sich die Künstler dieses Unterschiedes stets wohl bewußt waren.

Um dies festzustellen, brauchen wir nur den einschlägigen Götterbildern eine flüchtige Betrachtung zu widmen. Das griechische Volk wählte nämlich, wie für jede Lebensrichtung, so auch für die gymnastische Kunft, bestimmte Gottheiten zu Mustern und Beschützern und glaubte fich dann auch wieder von benselben Gottheiten aufgefordert, ihnen durch llebung der Kunft ihre Verehrung zu beweisen. In den altesten Zeiten, so ichon bei homer, ift Apollo der Beschützer der Gymnaftik. Seine allmählich von allen Stämmen und in allen von ihnen bewohnten Ländern angenommene Verehrung hatte, wie Ordnung und Gesetmäßigkeit, so auch den Betrieb der Gymnastik zur Folge. Ihm waren nicht nur die pythischen (belphischen) Kampfipiele heilig, jondern auch an anderen Orten, so auf dem Vorgebirge Aftium, wurden zu seiner Ehre Rampfiviele gefeiert. Vor dem athenischen Symnasion Lukeion deutete seine Statue auf den Schutz des Gottes bin. In der bistorischen Zeit wurde aber unter ben Göttern statt bes Apollo, mehr hermes als Vertreter der Gymnastif und als Erfinder der valäftrischen Erziehung angesehen. Die meiften lebungsplate waren ihm geweiht, und zu Athen feierte man ihm zu Ehren die Bermäen, das Keft der turnenden Knaben und Jünglinge. Der Eingang, der Ringschulen war zumeift durch eine hermesstatue geschmückt. Denn nicht durch Buchstabenschrift, sondern durch Statuen ward die Bestimmung öffentlicher Gebäude bezeichnet. Wie die Statue bes Marinas, an dem der graufame Befehl bes

2\*

Apollo vollzogen wurde, eine Richtstätte, wie ein Triton oder eine Nereide ein Vadehaus, so bezeichnete eine Gruppe von Ringern, ein Herfules, ein Hermes, und zu Athen mit diesen vereinigt auch ein Theseus, den Platz oder das Gebäude, welches für die Gymnastit bestimmt war. Bei Aischylos und Vindar hat Hermes geradezu den Beinamen eines Vorstehers der Wettsämpse. Die berühmte Statue von Herfulanum, welche ihn als auf einer Sendung begriffen und auf zackiger Felsklippe zu kurzer Rast niederssitzend darstellt, kann für unseren Zweck als ausgezeichnetes Muster dienen. Der zierlichschlanke und doch kräftige Bau der Glieder, die seine Durcharbeitung der Wuskeln dieses jugendlichen Körpers lassen uns die Wirkungen der edlen palästrischen Schule erkennen.

Der Bertreter der Athletik dagegen in der bildenden Kunft ift Beratles. Erinnern wir uns ber berühmten farnefischen Statue! Die Musteln find schwülftig, gleich gebrungenen Sügeln, wie Windelmann fagt; die Bruft foloffal, alle Glieder ungewöhnlich ftark. Der geringe Umfang bes Ropfes mit den unter der Kulle ber umgebenden Saute fast verschwindenden Augen fticht gegen die Massenhaftigkeit des Körpers auffallend ab. Die furze, ftark vorgedrängte Stirn, die frausgelockten Saare, von denen fie umrahmt ift, die Bildung des Nackens, der vom Sinterhaupte berab mit dem Rücken fast eine gerade Linie bildet — dieses Alles ver= einigt fich, um bem Ropfe ben fehr wirtsamen Ausbrud bes Stier= artigen zu geben. Die ganze Wucht des maffig aufgebauten Körpers zeigt die übermenschliche Gewalt des göttlichen Athleten, von dem die Sage berichtet, daß er die dem Belops geweihten Leichenspiele an der Stätte des zerstörten pelasgischen Bisa erneuert, die Sakungen der olympischen Spiele gegründet und die letteren mit Proben eigener Kraft eingeweibt habe. Unter ber großen Menge von Beinamen ift als Anhaltspunft für unfere Auffassung unter anderem seine Bezeichnung als Ringer bemerkenswerth, der (888)

zum Erfatze der angewandten übermenschlichen Kräfte auch entsprechender Massen fraftig nährender Speisen bedarf.

# IV.

Benn wir nun unter scharfer Sonderung jener beiden Richtungen der griechischen Gymnastif unsere Statue betrachten, so kommen wir im Berständniß derselben zu folgendem Ergebniß.

Die Statue ftellt feineswegs einen Athleten bar in bem gu= lett bezeichneten Sinne. Dieser Körper hat nichts von der strotenden Vollkraft gereifter Männlichkeit, für welche die Alten so bestimmt bezeichnende Ausbrucke haben; die fleischigen Theile haben nichts von dem maffigen Schwulfte, welchen jene Ungethume phyfischer Rraft durch übermäßige Anftrengung und Ernährung erreichten. Man betrachte nur das Anziehende, Leichte, Freie der schlank aufgebauten Geftalt, die Anmuth in der Haltung des gangen Rorpers und besonders der Arme, das Magvolle in der Entwickelung der fleischigen Theile, endlich die bestimmte Sonderung der Musteln, die trot ber ruhigen, eine wohlthuende Abspannung verrathenden Körperhaltung nicht matt, sondern straff sind 5) - und man zweifelt nicht, hier einen jugendlichen Körper vor sich zu haben, der durch die Erziehung einer durchaus magvollen Gymnaftik zu dieser Vollendung jugendlicher Kraftfülle herangereift und heran= gebildet ift.

Neber jene niedere Gattung der handwerfmäßigen Athleten hat der Künstler den Jüngling erhoben namentlich auch durch die Bildung des Kopfes. Aus diesem gesunden, eine frische Jugend-lichseit athmenden Menschenantlit, aus diesen treuen Augen, diesen reinen Jügen leuchtet uns ein Geist entgegen, der nicht, wie der trübe, gährende Geist eines Athleten, dem Kraftübermaße des Körperlichen gleichsam erlegen ist, sondern über seinen Körper,

feine irbische Wohnung, frei gebietet, wie er fich felbst tugend= fraftig beherricht, ein Beift, der fich beranzubilden vermag zu bem Bochften, wozu die Menschenseele fich hinaufschwingen fann.

Sollen wir aber etwa annehmen, hier eine ber gahlreichen Porträtstatuen von Siegern in den olympischen Spielen vor uns zu seben? Noch manche berselben mag unter bem Schutte zu Olympia der Auferstehung harren; aber dieses Antlit hat nicht die individuellen Buge, welche jedes Bortrat fennzeichnen; in diesen anspruchslosen Bugen bruckt sich nicht ber stolze Ernst beffen aus, der in mühevollem Kampfe mitgerungen, nicht das frohe Bewußt= fein beffen, ber ben ehrenvollen Siegerfrang erftritten hat.

Es ift aber auch feine Ibealftatue im Sinne ber Gotter= und hervenbilder; die Schönheit dieses Körpers, an fich jo vollendet, der Adel dieses Antliges, so gebietend er ist, erreicht nicht die ideale Schönheit jener erhabenften Runftschöpfungen, beren geistiger Inhalt über die Schranken des Irbischen hinausgeht.

Wir haben hier vielmehr ein reelles, positives Ideal eines Bunglings por und, wie ihn in biefer Bollfommenheit an Geift und Körper bie Kultur jenes hochbegabten, in ber glücklichsten Erbenzone, unter bem iconften, reinften himmel zur Bollendung aufgeblühten Volkes wirklich hervorzubringen vermochte. Es ist ber wahre Erdensohn, eine mens sana in corpore sano, eine geistig und förperlich vollkommen entwickelte Jugendnatur, die den forgenvollen Druck eines politisch beschränften Lebens niemals erfahren, ben Rampf um die materiellen Guter bes Lebens niemals gekannt hat.

Das Fach bes ebelften Genres ift es, welchem diefe Statue angehört; fie kann in gewiffem Sinne bem Diskobolos bes Mpron und dem Dorpphoros des Polyfleitos zur Seite geftellt werden. Wie diese, ist auch der Apornomenos allein ichon durch die formale Schönheit ber Runftbildung im höchsten Mage anziehend. Aber (890)

der Werth dieser Statue wird noch erhöht dadurch, daß unser geistiges Auge lebhaft in Anspruch genommen wird durch ihren idealen Gehalt, durch" den Gedanken, welchen der Künstler, freilich ohne die Absichtlichkeit der Neueren, sowohl durch die herrlichen Formen, als auch besonders durch die Handlung, in welcher er den Jüngling darstellt, auszudrücken verstanden hat.

Um aber zu einem befriedigenden Berftändniß dieser geistigen Bedeutung des Werkes zu gelangen, ist es nöthig, nochmals etwas weiter auszuholen und auf die in der Palästra übliche Salbung mit Del und den Gebrauch der Strigilis näher einzugehen.

## V.

Die Salbung mit Del war nicht nur bei den Griechen und Römern üblich, sondern bildete auch im ganzen Morgenlande, als ein durch die klimatischen Verhältnisse hervorgerusener, bei vielen Bölkern sogar durch die Religion geheiligter Gebrauch, einen sehr wichtigen Theil der Leibespflege. Für unseren Zweck haben wir aber nicht die Salbung überhaupt, sondern nur die in der grieschischen Palästra übliche Salbung mit Olivenöl zu betrachten.

Die Salbung wurde sowohl vor den Uedungen vorgenommen, als auch nach dem Bade, welches der ermüdete Ringer nahm. Mit derselben war stets eine systematische Reibung der Glieder und Knetung der Musteln verdunden, besorgt durch den Aleiptes. Die Salbung vor der Uedung sollte, nach dem Ausdrucke des Arztes Galenos, den Körper auf die seiner harrenden Uedungen vorbereiten, die Salbung nach dem Bade hatte den Charafter einer das ganze Versahren abschließenden Nachfur für den durch die Uedungen und das Bad angegriffenen Körper. Weit entsernt, eine bloße Spielerei zu sein, die dem Körper nur ein gewisses Behagen bereiten sollte, hatte

bie Salbung vielmehr einen bestimmt ins Auge zu fassenden 3med für die Gesundheit überhaupt.

Die Salbung vor der lebung follte ben Rorper geschmeibiger, Die Saut weniger leicht verletbar machen und übte im Berein mit ber im Freien und in ber Gluth ber fublichen Conne vorge= nommenen lebung und bem bie Saut angreifenden Staube einen später besonders zu ichilbernden beilfamen Ginflug. Man moge aber nur von vorne berein die findische Vorstellung fernhalten, als fei die Salbung por der Uebung lediglich aus bem Bedurfniffe der Ringer hervorgegangen, dem Gegner ichlüpfrige Glieder darzubieten und ihm somit das Anfassen und sichere Festhalten zu erschweren. Warum falbten fich benn auch die Läufer und Springer? Und rang man ferner nicht auch im Sande, fo daß ber Ringer nur die Sand in denselben zu tauchen brauchte, um den aalglatten Gegner fest zu fassen? Bestreute man nicht noch außerdem ben Rorper gleich nach ber Salbung mit feinem, bafür besonders bereitgehaltenem Staube? Sollten endlich lediglich fur jenen außeren 3met fo große Mengen bes feinsten Olivenöls verschwebet worden sein?

Den Zweck der zweiten Salbung können wir uns nur folgender Maßen erklären. Das Bad war freilich schon außreichend, den bei der llebung äußerlich angenommenen Schmutz und das von der ersten Salbung herrührende, nun verdorbene Del vom Körper abzuschwemmen. Durch die gesteigerte Bewegung des Körpers war aber auch besonders die Haut zu einer stärseren Thätigkeit gelangt und hatten die Schweiß- und Talgdrüsen ihre Stosse reichlicher abgesondert. Durch die mit der Salbung verbundene Reibung wurden nun diese Stosse aus den Poren energisch an die Obersstäche getrieben. Es war die Stlengis oder Strigilis, mit der diese Wirfung erzielt und Del, Staub, Schweiß, sowie sede Weschilserung der Haut von der Obersschieden abgeschabt wurde. Die

Wirkungen dieses Verfahrens mussen für die haut und damit für den ganzen Körper ebenso kräftig wie heilsam gewesen sein. Denn es heißt von den Wirkungen der Stlengis, daß sie den von der Anstrengung ermüdeten Körper wieder erquickt und vor Erschöpfsung bewahrt haben.

Die Strigilis findet fich auf Basen und Reliefs in Darftellungen, die mit unferer Statue Aehnlichfeit haben und bem Treiben in der Palästra entnommen sind, öfters abgebildet; auch weisen uniere Kunftsammlungen viele Eremplare berfelben auf. Die Form ift verschieden; meiftentheils ift es ein sichelformiges, mit einer Sohlfehle gum Ablaufen der abgeschabten Aluffigfeit verfebenes Meffer von Bolg, Gifen ober Erg. Die Schriftsteller bes Alterthums erwähnen auch folde von edlen Metallen, die als Rampfpreise bienten. Gin Griff, beffen Formen fehr mannigfaltig find, bient als Sandhabe. Die Strigilis gebort nebft Schwamm und Delfläschen zu benjenigen Gerathen, welche im Gymnafinm und der damit verbundenen Babeeinrichtung unentbehrlich maren. Auf antifen Bildwerfen, wie ben oben ermabnten, deutet fie baber oft inmbolisch auf die Pflege des Körpers durch die paläftrischen Uebungen und auf das mit benfelben zur Anwendung fommende gesammte bygienische Verfahren bin.

Um nochmals auf den Aleiptes zurückzukommen, jo hat man vor Allem von der Vorstellung abzulaffen, als sei derselbe ein Diener niederen Ranges, ein gemeiner Badeknecht, gewesen. Denn sein Dienst war keineswegs ein blos mechanischer, sondern hatte mehr einen ärztlichen Charakter; daher auch seine Bezeichnung als Satraleiptes. Dhne genaue Kenntniß des Körpers, ohne sicheres Urtheil über den seweiligen Zustand und die Kräfte des seiner Behandlung Anheimgegebenen, vermochte er seinen Dienst nicht zu versehen, es sei denn zum Nachtheile des Behandelten. Da ferner der Aleiptes beim Abreiben und Kneten des Körpers die Spann-

traft der Muskeln sehr gut erproben, sowie die Anlagen und Mängel eines seden Körpers genau kennen lernen konnte, so entsprach es diesen seinen Kenntnissen, daß er den Palästriten für die Uedungen selbst Verhaltungsmaßregeln vorschrieb, se nach dem Urtheil, welches er sich über daß einem Seden zuträgliche Maß von Anstrengung und die seinen Kräften förderliche Art von Uedungen gebildet hatte. Wir werden uns daher nicht wundern, daß unter Anderen Pindar des Aleiptes des Siegers Altimedon rühmend erwähnt, da ersterer nach der weisen Erkenntniß des Dichters um die Kraft und den Sieg des Alsimedon ein hauptsschliches Verdieust beanspruchen konnte.

Es ift natürlich, daß das Salben im Laufe der Zeit sich zu einer förmlichen Kunst entwickelte, die in nicht geringem Ansehen stand. Galenos sagt, daß es viele, nicht leicht zu zählende, im Bersahren von einander abweichende Arten der Salbung gegeben habe. In der Zeit des Lysippos, des Urhebers unserer Statue, in jener das Wissen und die Ersahrungen der Vergangenheit gewisser Masen encyklopädisch umfassender Epoche des großen Alexander, mußte die Kunst der Salbung schon sehr vorgesschritten sein. Und wenn man solche Ergebnisse zu erzielen verstand, wie sie uns der Künstler in dem herrlichen Körper des Apornomenos vor Augen führt, so ist es für uns um so wichtiger, uns von der Wirkung der Salbung auf das Wohlbessinden und Gedeihen der Balästriten eine möglichst klare Vorstellsung zu verschassen.

Dieses hat aber für uns besondere Schwierigkeiten. Denn bie driftlichen Völker übernahmen aus dem Heidenthum nur Salbungen einzelner Körpertheile, besonders des Hauptes, für die Zwecke des Gottesdienstes, und nur aus der ihnen beigelegten gnadenvollen Wirkung kann man folgern, daß die Erinnerung an die heilsame Kraft der von den Alten geübten Salbung den drift-

lichen Jahrhunderten niemals gang entschwunden ift. Als volksthumliches Gefundheitsmittel aber ift die Salbung bei den drift= lichen Bölfern um so weniger in Aufnahme gekommen, weil die Träger bes Chriftenthums, die germanischen Bolfer, die Salbung früher nicht gefannt und fich immer mit bem Babe begnügt gu haben scheinen. Db die bei ben Zigeunern und manchen Bolfern bes Morgenlandes noch gebräuchliche Salbung überhaupt mit ber palästrischen der Bellenen zu vergleichen ift, scheint sehr zweifelhaft. Jedenfalls muß bei letterer in Folge ber ftarken Körperbewegung. ber fie voranging ober folgte, die Wirfung auf den Gesammtorga= nismus eine viel durchgreifendere gewesen sein, als biejenige, welche man durch bloge Einreibungen mit gett oder luxuriofen Salben erreicht. Daß von Merzten auch jett noch zur Beilung außerer Rranfheiten oder zur Linderung von Schmerzen Ginreibungen verordnet werden, ift ebenso bekannt, wie der im Bolke bier und ba lebende, in neuerer Zeit auch von Aerzten wieder aufgenommene Glaube, daß Einreibungen mit Speck oder Del fur Schwächlinge und Schwindsüchtige fehr beilfame Folgen haben. Aber alles biefes fann und nur unsichere Anhaltspunfte geben zur Beurtheilung ber paläftrischen Salbung, zumal wenn wir diejenige Art berfelben ins Auge faffen wollen, welche fich im Laufe ber Zeit zu einer ärztlichen Runft entwickelt hatte. Im Interesse nicht allein ber Alterthumswiffenschaft, sondern auch der Beilfunde und der Bolfswohlfahrt ift es aber fehr zu bedauern, daß diese Seite des antifen Lebens noch nicht hinreichend erhellt ist und in medicinischen Kreisen noch nicht die gebührende Beachtung gefunden bat.

Die Alten sprechen nur in allgemeinen Ausdrücken von dem ftarkenden Einflusse der palastrischen Salbung; zur Erkenntniß und Darlegung des physiologischen Grundes ging ihnen zweierlei ab — die Wissenschaft der Chemie und das Mikroskop. Ohne sorgfältige Untersuchungen läßt die Sache auch jetzt sich nicht abthun; aber, außer Stande, solche selbst anzustellen, muß ich mich leider vorläusig noch begnügen mit den Ansichten, die mir darüber zugängig geworden sind.

#### VI.

Der Direktor ber königlichen Turnlehrerbildungsanstalt zu Stuttgart, Prof. D. Jäger, schildert in seiner von der Universität Tübingen gekrönten, mit ebler Begeisterung geschriebenen Preißschrift: "Ueber die Gymnastik der Hellenen", Ehlingen 1850, S. 90. die Wirfung der Salbung mit folgenden Worten:

"Kommt zu der Einreibung mit Del, zu der Bestäubung mit Sand, zu dem Schweiß und der Aufregung noch die Gluth der südlichen Sonne, da erzeugt sich jene durchkochte, gesunde, stramme Haut mit der schönen Bronze der Haselnüsse, die sich im brennenden Sonnenstrahle zu zeitigen und ihre Wange zu färben beginnen, mit jenem gesunden, sichönen Teint, welchen das ganze Alterthum für ein Zeichen männlicher Tapferkeit hielt und hochprieß und alß eine der ersten Schönheitsbedingungen forderte, mit jenem reinzlichen Sammet, der so glänzend ebel schimmert und so weich und gut zu füblen ist."

Gewiß tehr bezeichnende Worte! — und von wem dürfte man eher eine richtige' Auffassung dieser Seite des antiken Lebens erwarten, als von einem Manne, welcher, ausgegangen vom Studium der Alten, die Pflege der Turnkunst und die Erkenntniß der ihr abzugewinnenden wissenschaftlichen Gesichtspunkte zu seiner verdienstvollen Lebensaufgabe macht?

Säger redet an dieser Stelle nur von dem Einflusse der Salbung auf das von ihr zunächst betroffene Organ, die Haut. Wir glauben aber uns hier damit nicht begnügen zu dürfen und möchten im Hinblick auf den Aporpomenos und die Handlung, in welcher (1896)

er dargestellt ist, einen noch viel bebeutenberen Einfluß der Salbung auf den Gesammtorganismus vermuthen, um dem genialen Künsteler, der von diesem Einflusse jedenfalls eine erfahrungsmäßige Kenntniß besessen haben muß, auf dem Gedankenwege zu folgen, der ihn zu seiner bedeutungsvollen Schöpfung geführt hat.

Hier ist es nöthig, zurückzugehen auf eine, wie es scheint, ganz unbeachtet gebliebene Meinung, welche Braun in der S. 3 erwähnten Abhandlung ausgesprochen hat. Seine Darlegung ist ungefähr diese:

"Um bei der mannlichen Jugend den höchsten Grad der Lebens= und Bewegungefraft zu erzielen, ohne die Hervorbringung jener foloffalen Mustelfülle, wodurch die Athleten verunftaltet waren, fuchten die Alten, anftatt die für die Wiedererzeugung der Korpersubstanz bestimmten Organe, b. i. den Berdanungsapparat, zu überladen, an der gewöhnlichen Nahrung zu fparen und dem Körper auf eine andere Beise Nahrung zuzuführen. Während daher einerseits die Balaftriten im Gegensate zu der Lebensweise der Athleten im höchsten Maße sich ber Frugalität befleißigen mußten, erhielten fie anderseits durch die Salbung mit Del bireft Nahrung, indem bie Saut das eingeriebene und gemiffer Magen verarbeitete Del aufnahm und feine nahrende Substang bem leiblichen Saushalte zuführte, der sich dieselbe mit größter Leichtigkeit durch die Lymph= gefässe afsimilirte. Auf diese Beise murde also ber Berdauungs= apparat für einen Theil der dem Körper zugeführten Nahrung gar nicht in Anspruch genommen und somit auch jene entstellende Körperfülle vermieden, welche eingetreten sein wurde, wenn die in so außerordentlichem Maße zum Verbrauch gelangenden Kräfte auf bem gewöhnlichen Wege ber Verdauung hatten erfett werben müffen."

Bir muffen es uns versagen, im Uebrigen hier zu wiederholen, wie Braun seine Ausicht, sagen wir lieber Entdeckung, daß

das Del die haut zu durchdringen und den Körper zu ernähren vermöge, zu ftugen weiß; gang überraschend aber ift es, wie ber berühmte Alterthumsforscher auf Grund seiner Theorie die Stelle des Sophofles im Dedipus auf Kolonos B. 701 erflart. Sier preift der Chor der Greise als den Quell des athenischen Reichthums die attischen Olivenwaldungen, welche, wie nirgendwo jonst in der Welt, gebeihen unter dem Schutze des Beus und ber Athene. Der Delbaum erhalt hier ein gierendes Beiwort, paidotrophos. Gewöhnlich wird biefes Wort fo gebeutet, daß man es "fproffentrei= bend" übersett; benn von bem ehrwürdigen Delbaum ber Afropolis follen nach der Anmerkung eines alten Erklärers zu dieser Stelle alle Delbaume Attifas abstammen. Braun will aber bas Wort nicht in biesem bilblichen, sondern im eigentlichen Sinne verstanden wiffen, als "fnabennährend", von der nährenden Rraft bes Dels, beffen fich ber athenische Jüngling täglich zum Erfate seiner Krafte bei ber Salbung in ber Palaftra bebiente. Deutung der Stelle entspreche nicht nur dem Geifte der sophofleischen Dichtung viel beffer, als die gewöhnliche, sondern lasse sich auch noch äußerlich stützen durch eine merkwürdige Notiz, die sich bei hefychius findet. Diese lautet: "Go oft bei den Einwohnern von Attifa ein Rind männlichen Geschlechts geboren wurde, war es Sitte, einen Rrang von Delzweigen por ber Thur aufzuhängen : bei der Geburt eines Mädchens hingegen wurde ein Flocken Wolle an der Thur befestigt, um auf den fünftigen Beruf des Rindes hinzuweisen." -

"Diese Sitte," sagt Braun dum Theile sehr richtig, "spielte durch ihre symbolische Natur auf den wirklichen Gebrauch der Delfrucht, nicht auf die Verwendung des Delzweiges dur Anszeichnung der Sieger an; sie zeigt den wahren Duell der Ernährung, dem das Wachsthum und Gedeihen der attischen Jugend anvertraut war. Denn die Delfrucht

ist ein würdiger Nival des Weins, welcher fähig ift, zu berauschen, auch ohne getrunken zu werden, allein durch die Verbunstung und die Anwendung von Bädern. Der Flocken Wolkezeigt die Bestimmung des neugeborenen Mädchens, der Olivenzweig die mühevolle, aber ruhmreiche Lausbahn des Knaden, welcher so zu sagen mit diesem Baume gemein hat die Burzeln seines Wohlbesindens und der glücklichen Entwicklung seiner Kräfte. Einem ahnenden Geiste wie Sophotles konnte diese Art der Wirkung des Dels nicht unbekannt bleiben, während diesenigen, welche ihre Gelehrsansteit aus den trüben Duellen des Wissens der Kergamente schöpften, nicht nur die Poesse einer so prächtigen Stelle, sondern sogar das Verständniß einer der sinnreichsten Gewohnheiten des griechischen Alterthums verdorben haben."

Fürwahr, es würde fein geringer Triumph für das der dichsterischen Begeisterung eigenthümliche Ahnungsvermögen sein, wenn der erhabene Dichter mit jenem Einen Worte der Nachwelt den Schlüssel gegeben hätte, die geheimnisvolle Wirfung der von den alten Schriftstellern so hoch in Ehren gehaltenen Salbung zu erfennen, jenes Gebrauches, dem das athenische Gemeinwesen jährlich viele Tonnen des seinsten attischen Dels opferte! Und um wieviel bedeutungsvoller würde uns die Gestalt des Aporyomenos erscheinen, wie bewunderungswerth der Gedanke, den der Künstler in seiner Schöpfung verförpert hätte. Wäre es dann doch, als wollte der Jüngling uns durch die Handhabung der Strigilis geradezu anzeigen, daß es die palästrische Salbung sei, der er seine Kraft und Schönheit verdankt.

Indessen wird unsere Freude über die Entdeckung Braun's doch einiger Maßen beeinträchigt, da es an solchen Beweisen gebricht, die seine Behauptung unumstößlich machen könnten.

Alls ich diesen Gegenstand im Programm des Bonner Gymnasiums von 1869 zur Sprache brachte, war ich mehr als jest geneigt, die Braun'iche Voraussetzung fur mahr hinzunehmen, ohne indeffen in der Lage zu fein, etwas Wesentliches zu beren Prüfung beizutragen. Auch habe ich bis jett noch nicht erfahren, ob meine Schrift Jemanden angeregt hat, der Sache vom Standpuntte physiologischer Forschung nachzugeben. Dr. M. Kloß, Direktor ber königlichen Turnlehrerbilbungsanstalt zu Dresben, bat zwar von meiner Schrift Kenntniß genommen in den "R. Jahrbuchern für die Turnfunft" 15. Bb. 1869. S. 265, und anerkannt, daß bic angeregte Frage allerdings eine weitere Erörterung verdiene: aber seine an die "Turnarzte" gerichtete Aufforderung, Diesem Begenftande einmal ihre Aufmerkfamkeit zuzuwenden, ift meines Wiffens bisher ohne Erfolg geblieben. Ich felbst habe zwar die Sache niemals aus ben Augen verloren, bedaure aber, aus eigener Forschung nichts zur Alarstellung berselben beitragen zu fonnen. Und boch handelt es fich hier um eine Frage, die für unfere Wohlfahrt eine unverkennbar hohe Bedeutung hat. Freilich habe ich in medizinischen Kreisen vielfach Buftimmung zu der Annahme Braun's gefunden und so auch mit Freude vernommen, daß man in jungfter Zeit eifriger als je bei Schwachlingen Ginreibungen mit Del zur Anwendung bringt. Aber erft wenn man sich einmal veranlaßt seben follte, genaue miffenschaftliche Verfuche anzustellen, bürfen wir auf eine endgültige Entscheidung der Frage rechnen. Um aber boch für unseren 3weck einmal so weit, wie es jett möglich ift, zu einem Ergebniß zu kommen, übergebe ich ein Gntachten des herrn Dr. med. Dbernier, mit feiner Genehmigung biermit ber Deffentlichfeit:

"Bemerkenswerthe Mengen von Nährstoffen (Eiweiß, Fett, Bucker) gehen durch die unverletzte Haut nicht durch. Es kann daher durch letztere eine die Magen- und Darmwerdanung ersetzende Ernährung des Körpers nicht stattfinden. Andererseits kann aber durch Einreiben von Fett und Del in die Haut diese bis zu einem

gewissen Grabe vor abnormen Abgaben (Wärme, Schweiß) bewahrt und so indirekt eine Ersparnis von Brennmaterial (Nährstoffen) und Körpersubstanz erzielt werden. Will man diesen Effekt, so muß das Del möglichst lange auf der Hautobersläche verweilen und nicht — wie es allerdings gründlicher, reinlicher und sparsamer gar nicht geschehen kann — mit einer Strigilis abgeschabt werden. — Sosern endlich das Einreiben des Dels mit gründlichem Kneten der Haut und der Muskeln verbunden wird, ist dem Versschren ein günstiger Einsluß auf die Ernährung und Kräftigung der genannten Organe nicht abzusprechen. Dabei ist aber das Wesentliche das den Blutumlauf fördernde Kneten, das Unwesentliche das Einölen. Letzteres hat offenbar nur den Zweck, die Haut glatt und geschmeidig und deshalb das Kneten leichter und schmerzsloser zu machen."

## VII.

Aus bem porftebenben, mir als Anhaltspunkt bienenben Gutachten, welches ich weder zu entfraften noch zu beftätigen im Stanbe bin, ergibt fich junachft, bag Braun in feiner Annahme, bas Del vermöge durch die haut in die feinwandigen Lymphgefäße zu bringen und ben Rörper birekt zu ernähren, zu weit gegangen ift. Wohl aber mußte der Körver durch die ausgezeichnete Pflege. welche die Saut durch die Salbung und Knetung, sowie durch die Ginwirfungen ber frischen, von ber Sonne burchwarmten Luft erhielt, an Bohlbefinden viel erheblicher gewinnen, als wir jest überhaupt nur abnen fonnen. Daß ferner burch bie Salbung an Schweiß= und Barmeabgabe, also auch an Beigmaterial (Rahr ftoffen) gespart wurde, gibt bas Butachten ausbrudlich zu. Somi erklart es sich auch, daß Galenos (de sanit. tuenda, III. 3.) ben Greisen die Ginreibung mit Del empfiehlt gur Unregung ber VIII. 191. (901)

Lebenswärme. Darnach ist es auch begreislich, daß die Palästriten die ihnen vorgeschriebene mäßige Lebensweise trot der großen Anstrengungen und des ungewöhnlichen Verbrauchs der Kräfte einzuhalten vermochten, ohne sich, wie man heutzutage wohl sagt, — die Schwindsucht anzuturnen.

Kur die Stelle des Sophofles aber ergibt fich aus dem Gut= achten, daß die Auffassung Braun's, das Olivenöl werde hier als im eigentlichen Sinne fnabennahrend bezeichnet, unbedenklich feftgehalten werden fann. Gang unzweifelhaft wurde dies freilich fein, wenn sich nachweisen ließe, daß zur Zeit bes Sophokles etwa ber Glaube im Bolke geherricht habe, das in die haut geriebene Del wirke mit nahrender Rraft. Obgleich fich aber hierfur, soviel mir befannt, fein Beleg findet, so burfen wir boch immerhin annehmen, daß die Bezeichnung des Delbaums als fnabennährend einem Volke gegenüber, beffen mannliche Jugend in ber Palaftra von bem Dele einen so verschwenderischen Gebrauch machte, nichts Ungewöhnliches hatte. Selbst wenn der Dichter diesen Glauben im Bolke nicht porfand, steht es boch nicht im Widerspruche mit dem erhabenen Geiste eines Tragifers, wenn er einen folden ahnungs= und geheim= nisvollen Ausbruck gebrauchte. Nimmt man auf den Busammen= hang der Stelle Rücksicht, so erscheint die bisber allgemein angenommene Erflärung nüchtern und lahm gegen die besprochene; fie beeinträchtigt fast merklich ben großgrtigen Schwung und bie poetische Kraft des Chorgesangs.

Was endlich das Verständniß unserer Statue betrifft, so thut das die Meinung Braun's auf das richtige Maß zurücksührende Gutachten der von der Absicht des Künstlers dargelegten Aussassung keinen Abbruch. Weit entfernt, dem Künstler bei der Schöpfung seines Werkes eine förmliche Tendenz im Sinne der Modernen unterzulegen, halten wir es doch für handgreissich, daß der Künstler, wollte er den Körper eines Palästriten in seiner ganzen Eigen=

thumlichkeit zur Anschauung bringen, die Organe der Ernährung möglichst mager halten mußte. Die schmächtige, aber mustulose Bildung des in seinen Umrissen scharf begrenzten, platt anliegen= ben Bauches ftellt ben Apornomenos in ben ichroffften Gegenfat zu den in biefer Hinficht so üppig entwickelten Körperformen eines Bacchus, eines Silenus, ber Urbilber unmännlicher Weichlichfeit, und unterscheidet ihn auch durch wesentliche Merkmale von den im Bergleiche noch immer weichen und vollen Formen eines Apollo. Der gange Körper mit seiner ungewöhnlich fraftigen, aber keineswegs maffigen Muskulatur hat feine Spur irgendwelcher muchernber Bilbung, nichts Laftenbes, mas ihn ber Erbe naberte. muffen bei feiner Betrachtung fast abnen, daß diefer Körper auch ftofflich auf außergewöhnlichem Wege herangebildet worden ift, und können diesen nur finden in der sorgsamen Pflege, welche die haut und mithin ber gange Körper erhielt burdy bas gesammte mit ber paläftrifden Uebung verbundene Berfahren. In unferem Gefchlechte murben wir einen solchen Körver vergebens suchen, wie denn ichon Galenos behauptet, daß Geftalten wie der Dorpphoros des Polyfleitos wohl noch zu seiner Beit (131 bis etwa 200 nach Chr.) sich hatten fin= ben laffen, nicht aber bei ben unapmnaftischen Stothen, Relten und ben übrigen Barbaren.

Wie durchaus bewußt aber die Absicht des Künstlers war, zur Veranschaulichung des Einflusses der edlen Gymnastik gerade diese so bestimmt ausgesprochene Körperbildung darzustellen, lehrt nicht allein sed bessere Statue des Alterthums, an der wir dieses genaue Studium des menschlichen Körpers erkennen können, sondern auch unter anderem die Schrift des Philostratus über die Gymnastik, aus welcher wir erfahren, mit welch eingehendem Studium die Alten überhaupt den menschlichen Körper betrachteten. Tür sede der in der Palästra und in den öffentlichen Spieselen üblichen Kampsser und Uedungsarten bestimmt diese Schrift

bemienigen, ber baran mit Erfolg Antheil nehmen will, genau bie erforberliche Beschaffenheit und Sähigkeit wie bes gangen Rorpers, fo ber einzelnen Glieber. Dbichon wir aus ber Schrift mehr ben Symnaften und Arzt als ben Runftliebhaber reben boren, fo burfen wir boch mit Recht behaupten, bag ben Bilbhauern, zumal benen ber alexandrinischen Zeit, welcher Epsippos angebort, eine nicht minder tiefe und genaue Renntniß bavon eigenthumlich Wir unternehmen es num zwar nicht, nach biefer Anleitung bes Philoftratus bem Runftler auch barin nachzuforschen, ob er bei ber Darftellung des Aporpomenos etwa einen Ringer, einen Läufer, einen Distusmerfer ober überhaupt eine beftimmte Rampfart vor Augen gehabt habe, möchten vielmehr lieber annehmen, daß er einen Jüngling habe darstellen wollen, ber gerade durch bie vereinigten und wohlgeregelten Uebungen ber Palaftra ju biefer ibealen Rraft und Schönheit fich entwidelt babe; aber aus flar erfamiten und geläuterten Anschauungen ift biefes Stubium bes Rünftlers hervorgegangen, und es ist ebenso bewufit, wie bas Studium der Deifter war, die uns in Statuen von bertulischer Bildung ben Ginfluß ber uneblen Athletit verforverten.

Barum uns aber der Aporpomenos mit der Strigilis in der Hand entgegentritt, kann mun nicht mehr zweifelhaft sein. Sie ist das Symbol palästrischer Kraft. Wie in Athen das Del als Ehrengabe für die Sieger in den Panathenäen verwandt wurde, so berichtet z. B. Xenophon in der Anabasis von der Vertheilung goldener Strigiles an diesenigen, welche im Wettkampfe der griechischen Söldner bei Peltai gesiegt hatten.

Denn wer mit kunstgeübter Kraft den Gegner überwand, der hatte eben die Strigilis der Palästra fleißig gebraucht und verdiente mit Recht zur Auszeichnung eine goldene Strigilis. Eine Strigilis war es, womit, wie Philostratus erzählt, ein Gymnast zu Olympia einen Athleten erschlug, der nicht ausgehalten hatte

bis zum Siege. Ihm war sie das Schwert, womit er versuhr, wie der Feldherr gegen seige und schlechte Krieger. So konnte also auch Lysippos auf keine andere Art bezeichnender ausdrücken, daß die Palästra diesen Jüngling gebildet, als dadurch, daß er ihn darsstellt in dem Augenblicke wo er die Uedung in der Palästra beendet durch die Abstreichung des Dels mit der Strigilis.

Um diesen Abschnitt zu beschließen, wollen wir uns bessen ernnern, was Solon in der unschätzbaren Schrift des Lukianos zum Anacharsis sagt:

Unsere Jünglinge zeigen nicht die träge und weiße Wohlbeleibtheit oder Magerfeit mit Blaffe, wie die Korper der Frauen. im Schatten verfommen, gitternb, gleich von vielem Schweiße ger= flieftend ober feuchend unter bem helme, zumal wenn, wie jest, bie Mittagfonne aufbrennt. Sie find rothlich und von ber Sonne ins Braune gefärbt, mannhaft von Ansehen, und zeigen die Rulle bes Belebten. Warmen und Mannlichen; fie find wohlgeftaltet, weder fteif noch durr, noch von belaftender Bulle, fondern ebenmäßig gebaut. Denn bas Unnüte und Uebermäßige ber Beleibtbeit ift burch ben Schweiß ausgetrieben; mas aber Rraft und Spannung gewährt, behalten fie unvermischt mit schlechtem Stoffe zurud und bewahren es fraftig. Wie namlich biejenigen, welche ben Beigen worfeln, fo thun unfere Gymnafien mit ben Leibern. Die Spreu und die Sulfen blafen fie weg, die reine Frucht icheiben fie aus und bringen fie zu Saufen. Siervon ift Gesundheit nothwendige Kolge und langes Aushalten in Anstrengungen. Nicht fo bald wird ein Solcher in Schweiß gerathen, und felten wird man ihn ermattet sehen . . . . Und wenn ihre Kräfte unter ber Anstrengung nachlaffen wollen, strömt jene stärkende Lebenswärme, Die im Innern bereitet und fur den nothwendigen Gebrauch aufbewahrt ift, alsbald in Fulle herzu und trankt mit neuer Rraft bie Glieder und macht sie beinahe unermüdlich . . . Ich möchte

Dir gerne einen der Weißen und im Schatten Auferzogenen nahe herstellen und, welchen Du immer aus den im Lykeion Geübten herausgreisen willst, nachdem er sich den Sand und Koth abgewaschen, daneben, um Dich zu fragen, welchem von beiben Du wünschen möchtest gleich zu sein. Denn ich weiß, daß Du gleich auf den ersten Blick, auch ohne seden der beiden vorher durch Thaten auf die Probe zu stellen, lieber wolltest der Feste und Gebrungene sein, als so verzärtelt, schlass und weiß aus Blutmange und Flucht des Blutes nach den inneren Theilen."

Anknüpfend an das Letztere erinnern wir nur noch daran, daß der spartanische König Agestlaos, als er auf seinem Feldzuge gegen die Berser im Winter 396 seinen Truppen das Lagerleben zu Ephesos durch gymnastische Wetklämpfe verkürzte, die persischen Gefangenen nackt ausstellen ließ, damit seine abgehärteten gebräunzten Krieger sich einmal die zarten Leiber der Asiaten ansähen, die selten aus ihren Gewändern kamen und, an Wagensahren gewöhnt, zu Kriegsmühen untauglich waren. Gegen solche Gegner zu streiten, das sei ein Kampf von Männern gegen Weiber.

### VIII

Das große Interesse, welches unsere Statue erregt, wenn wir auf den dadurch verkörperten Gedanken und die Absicht des Künstellers eingehen, kann nur noch gesteigert werden durch die Gewißeheit, daß der transteveriner Jund eine Marmorcopie nach einem hochberühmten Original des Lysippos ist. Es waltet nämlich nicht mehr der geringste Zweisel darüber ob, daß auf unsere Statue die Stelle des Plinius H. N. 34, 62 direkt zu beziehen ist:

"Unter allen Künftlern fertigte Lysippos die meisten Statuen an; unter diesen auch den Aporyomenos, welcher, von M. Agrippa vor den von ihm gestifteten Thermen aufgestellt, dem Kaiser Tiberius besonders lieb war. Obgleich dieser im Anfange seiner Regierung seine Leidenschaften noch zügelte, so konnte er hierin doch sich nicht beherrschen und er ließ ihn in sein Schlafgemach herzüberbringen, nachdem er eine andere Bildsaule an dessen Stelle hatte aufstellen lassen. Das römische Bolt zeigte sich aber darzüber so widerspänstig, daß es im Theater mit ungestümem Geschrei die Wiedererstattung des Aporpomenos verlangte und der Kaiser, so sehr er ihn auch liebgewonnen, ihn dort wieder aufstellen ließ."

Braun möchte nach des Plinius Ausbruck, alio signo ibi substituto (nachdem er eine andere Bildfaule an beffen Stelle hatte aufstellen laffen) annehmen, daß Tiberius dem Bolke als Erfat eine Nachbildung des Insippischen Driginals geboten habe. In diefem Falle ware es nicht unmöglich, daß der Apornomenos bes Braccio nuovo eben diese unter ben Augen bes funstsinnigen Kaisers gefertigte Marmorcopie wäre, welche das Volk entschädigen follte für die Entführung feines Lieblings in bas faiferliche Schlafgemach. Aber so groß auch die Schwierigkeiten find, die der Tert bes dunklen Plinius ben Erklarern bietet - hier icheinen boch feine Worte nicht leicht migverstanden werden zu fonnen. es liegt nabe, daß er zur Bezeichnung ber Copie fich genauer, etwa durch similitudo, imitatio, wurde ausgedrückt haben. Es ist ja hinreichend befannt, daß in der römischen Raiserzeit sich eine fehr große Angahl von Bildhauern zweiten Ranges damit beschäftiate, auf die Bestellung der Großen Covien nach griechischen Driginalen anzufertigen, und es läßt fich gewiß vermuthen, baß von dieser beim Volke so beliebten Statue viele Nachbildungen entstanden sind. Wir find aber auch wiederum nicht so fühn, uns nun einbilden zu wollen, baf gerabe unfere Statue etwa eine Copie fei, die vom Raifer felbft für fein Schlafgemach beftellt worden ware, als er sich durch den tumultuarisch fundgegebenen

Trop des Bolfes genöthigt sah, auf das Urbild zu verzichten. So unzweifelhaft es auch ist, daß wir nur eine Nachbildung, nicht das Original besitzen, so unfruchtbar würde eine Untersuchung über den Zufall sein, dem wir die Erhaltung unserer Statue im Schutte Roms verdanken.

Die Schönheit unserer Statue im Braccio nuovo wird nach Braun's Bemerkung nur dadurch beeinträchtigt, daß die hinteren Theile des Körpers, besonders der Rücken, weniger sorgfältig ausgearbeitet sind, als die sämmtlichen vorderen Theile; woraus sich schließen läßt, daß diese Nachbildung zur Aufstellung in einer Rische bestimmt war. Gine ähnliche Unvollkommenheit beim Orizginal vorauszusehen, ist nicht zulässig.

Der Nachweis aber, daß unsere Statue nach einem Driginal in Bronze copirt ift, ergibt sich zunächst aus dem Vorhandensein ber Stüten. Der Erzauft nämlich bietet bem Runftler vor bem Marmor den großen Lortheil, daß fich die fünftlerische Thätigkeit im Wesentlichen auf die Bearbeitung des Thonmodells beschränkt, in welchem er unter Buhulfenahme innerer Gerufte und Stugen, theils von holz theils von Metall, den bildfamen Stoff zu Formen freiefter Erfindung geftalten fann. Während ferner ber vor bem Meißel fpringende Marmor bem Künftler nicht geftattet, in ber Darftellung über ein gewisses Daß ber Glieberbewegung hinauszugehen, gibt das gegoffene Metall auch fogar den unteren Gliebern bes Rörpers einen viel festeren Salt, als ber sprobe Stein, - und außerdem fann ber Erzgießer an folden Stellen, auf welche das Gewicht der oberen Theile einen frakeren Druck ausübt, da= burch nachhelfen, daß er beim Guffe das Metall im Innern zu bideren Lagen anlaufen läßt.

Gine so freic Bewegung, wie sie der Aporpomenos hat, läßt sich in Marmor nicht ohne Anwendung von Stügen wiedergeben. Jedenfalls würde Lysippos, wenn er dieses Werk ursprünglich in Marmor zu bilden beabsichtigt hatte, biefe fühne Bewegung nicht haben darftellen konnen, fondern wurde die Geftalt in ber Saltung ber Arme jowohl, als in ber Stellung ber Beine geschloffener baben bilben muffen. Der unbefannte Runftler, welcher bas Bronze-Driginal in Marmor nachzubilben unternahm, fab fich baher, um bie frei hervortretenden Theile haltbar zu machen, genothigt, ben Marmor außerhalb als Stute anfteben zu laffen. Bunachst aab er baber bem Standbein ben üblichen Baumftamm als Stute, und es ware febr unrichtig, anzunehmen, bag ber Baumftamm ichon im Bronge-Driginial von Lufippos felbft angebracht worden mare, etwa in ber Absicht, die Daffen nach oben und unten gleichmäßiger zu vertheilen. Ferner erhielt ber rechte Arm eine große Stute bom Obergrm herunter bis zum rechten Oberschenkel. Diese Stute war zwar bei ber Auffindung ber Statue unter ben Bruchftuden noch vorhanden, murbe aber bei ber Zusammensetzung ber Figur nicht wieder miteingefügt. Biel= mehr befestigte man den Arm am Rumpfe vermittelst eines im Innern angebrachten Bapfens. Dieses Berfahren bes Bilbhauers Tenerani wird von ben Kunstkennern mit Recht getabelt. die Stute ift, wie Braun richtig bemerkt, ein Zeichen ber Offenbergigkeit von Seiten bes Nachahmers, ein Zeichen, beffen fich bie alten Bilbhauer nicht ichamten und welches ber nachwelt ben wichtigen Dienst erweist, ben Ursprung solcher Nachahmungen zu offenbaren. Bum Glud ift Tenerani wenigftens fo rudfichtsvoll gewesen, ben Ansatz ber Stute auf bem Oberschenkel und unter bem rechten Urme nicht wegzumeißeln.

Selbst wenn aber auch die vorhandenen Stützen es nicht verriethen, daß unsere Statue eine Nachahmung nach einem Urbild in Bronze ist, so wurde sich bieses doch schon ergeben aus der ihr eigenthümlichen trockenen und zierlichen Behandlung. Diese nämlich ist ein bezeichnendes Merkmal der meisten Marmorwerke, bie nach der Bronze copirt sind, wie umgekehrt Bronzecopien nach Marmorwerken oft gebrungen und aufgebläht erscheinen. "Die spröbe, undurchsichtige Bronze erweist sich", wie Brunn a.a. D. (S. 354) sagt, "wo irgend nur ein Streben nach Ilusion sich geltend zu machen sucht, als unvortheilhaft; ihrem Wesen nach strebt sie vielmehr, sede Form in ihren strengsten und seinsten Umrissen darzustellen. Der Marmor dagegen, welcher wegen der Durchsichtigkeit seiner Obersläche die seinsten Abstusungen von Licht und Schatten wiederzugeben vermag, ist eben dadurch geeignet, die Rundung und Külle der Formen, die Verbindung der Blächen, in leichten Uebergängen der Wirklichkeit täuschender nachzubilden und die Form der lebensthätigen Theile, wie in der Natur nur durch, die Umhüllung der Haut, so seinerseits in dem Kunstwerke nur durch die Weichheit der Obersläche durchschimmern und gewissen ahnen zu sassen

Bei unserer Statue zeigen sich die Eigenthümlichkeiten der Bronzearbeit in klar ausgesprochener Weise. Die Glieder trennen sich mit unverkennbarer Schärse ab; die Muskeln treten bestimmt hervor und sind, wie Braun sagt, gleichsam zusammengeschlungen zu einem transparenten Gewebe, mit welchem das Knochengerüst bekleidet ist.

Es scheint mir hier der Ort zu sein, mitzutheilen, daß der ungemein angenehme Eindruck, welchen die Statue in Rom bisher machte, so lange sie noch in ihrer Unversehrtheit dastand, leicht überzogen von den Spuren des Schmuhes, den sie an sich trug, als sie dem Schoße der Erde enthoben wurde, nunmehr erheblich geschmälert ist, seit die Verwaltung der vatikanischen Museen sich, zuverlässiger Mittheilung zufolge, gemüßigt gesehen hat, den Schmuh durch gründliches Abwaschen zu entsernen. Seht soll die Statue, im Vergleiche zu dem früheren Eindrucke, dem Beschauer ziemlich frostig und geleckt erscheinen.

Wir haben im Anschlusse hieran auch noch über den seltsamen Burfel zu sprechen, welchen der Süngling zwischen Zeigefinger und Daumen der rechten Sand hält.

Der glückliche Finder ber Statue, Canina, glaubte nämlich Anfangs barin ein Werk bes Volvkleitos, nicht bes Lusippos, por fich zu haben, und bezog auf dieselben Plin. H. N. 34, 55, wo es heißt: Es stellte Polpfleitos auch einen Jungling bar, ber fich abschabt und seinen, ber] nacht mit einem Bürfel einherkommt (fecit [Polycletus] et destringentem se et nudum talo incessentem). Indem er diese Worte, statt auf zwei Statuen, auf eine ein= zige, und zwar auf seinen Kund im Trastevere deutete, leate er, talus mit Würfel übersetzend, dem Jüngling eine doppelte Sandlung bei, als wenn berfelbe, noch mit bem Abschaben seines Körpers beschäftigt, einen seiner Genoffen im Symnasium aufforderte, mit ihm sogleich jum Burfelspiele zu fommen. Canina beachtete es nicht, bag er bem Rünftler baburch einen Verftoß zuschrieb gegen ein Sauptgesetz ber Runft, welches die Einheit der handlung fordert. Wie verhängnifvoll sollte bieser unbegreifliche Errthum werben! Denn ber Bildhauer Tenerani beeilte sich, das einzige Stud, welches an ber sonst unversehrt erhaltenen Statue fehlte, nämlich die ersten Blieder des Daumens und des Zeigefingers, in der von Canina ihm vorgeschriebenen Weise so zu erseten, daß er die neu angesetten Finger nicht leicht vorgestreckt ließ, sondern einen Burfel bazwischen legte. Sehr häufig find ichon durch eine voreilige, geschmacklose, ja unfinnige Erganzung die ausgezeichnetsten Werke der Alten verunftaltet worden, ein Frevel, wozu fast jede Antikensammlung, beispiels= weise die in Dresden, leider gahlreiche Beispiele liefert. Apornomenos ift biefe verfehlte Erganzung nun zwar nicht als ein fo sehr großes Unglud anzusehen; benn ber Irrthum ift erfreulicher Beise fehr bald erkannt und in Abguffen meist vermieden worden. Aber noch bis heute halt der Apornomenos im Braccio nuovo des

Batifans ben fatalen Burfel in ber Sand, als wollte er uns beweisen, wie fehr leicht man felbft in Rom irrt trot ber bedeutenden Fortschritte der Alterthumskunde und trot ber großen Menge von Kunftlern und Gelehrten aller Nationen, Die daselbst ihre Studien machen. Und boch handelte es fich in biefem Falle nur um die Wiederherftellung zweier Fingerglieder! Wenn aber biefe ichon einen solchen Diggriff herbeiführte, so burfen wir mit Recht ausrufen: "Wann wird man benn endlich aufhören mit bem eitlen Spiele, Die antifen Marmorwerke zu erganzen? Warum begnügt man fich nicht mit ber blofen Busammensetzung ber Trummer? Mit teinem Meißelftriche follte man fich unterfteben ben ehrwürdigen Resten ber alten Welt nabezutreten! Man fann ja an Gypsabguffen feinen Scharffinn in ber Ergangung ber Werke üben und biese neben bas unberührte Driginal ftellen; unfere Runftsammlungen wurden baburch als Studienanftalten erheblich gewinnen."

Sene mißbeutete Stelle des Plinius ist übrigens dahin richtig erklärt worden, daß man die Worte auf zwei nicht erhaltene Statuen des Polykleitos bezieht, von denen die zweite einen Ringer oder Faustkämpfer darstellt, der seinen Gegner mit der Ferse fortsköht (talo incessentem = ånonrequizoura, talus = Ferse).

Auf unsere Statue dagegen hat nur die früher angeführte Stelle des Plinius Bezug, nach welcher wir in dem Jünglinge den eifersüchtig bewachten Liebling des römischen Bolfes und des Kaisers bewundern dürsen, das herrliche Gebilde palästrischer Erziehung, mit welchem statt einer Aufschrift in Buchstaden Agrippa die römischen Bürger in ausbrucksvoller Symbolik einlud, sich seiner Bäder zu gleichem Zwecke zu bedienen

# IX.

Der Werth unserer Statue ist namentlich auch aus dem Grunde ein so hoher, weil sie ein Werk ist, welches mit dem geseierten Namen des Lysippos unzweiselhaft in Berbindung gebracht werden kann. Daher dürsen wir es nicht unterlassen, an das zu erinnern, was über den Kunstcharakter dieses Meisters feststeht.

Lusippos, wie Polyfleitos, ber um ein Sahrhundert früher lebte, aus Sithon gebürtig, ber Zeitgenosse Meranders bes Großen, ragt wie jener aus ber Bluthezeit ber griechischen Runft hervor. Gr war ursprünglich Erzarbeiter, wie benn bie unter bem Namen ber argivisch-fiftponischen Schule zusammengefafte Gruppe veloponnefischer Runftler mehr ber Erzbildnerei als ber Marmorarbeit fich wibmete. Der Erzguß, burch bie Erfindung samischer Meifter vervollkommnet, hatte fich balb nach Aigina, Sifvon und Korinth verbreitet und hatte, wie in diesen, jo auch in den übrigen Staaten borijchen Stammes, rafch einen um fo regeren Runftfleiß hervorgerufen, als in diefen Staaten die Gymnaftit in Folge ber Gesetzgebung blühete und ben Runftlern in ber Darftellung ber gefronten Sieger bie würdigften Aufgaben ftellte. Durch ben Erzauft vermochten die Künftler ben nachten Leib der Ringer und Läufer in seinen schmalen, leichten und lebhaft bewegten Formen mit ber gemiffenhaftesten Naturwahrheit barzustellen. Deshalb blieben auch die gymnastischen Dorer vorzugsweise dem Erzgusse treu, während die Runft Athens, aus der Behandlung des Marmors erwachsen, auch später biefen Stoff mit Borliebe zu verwenden pflegte. Als nun Ensippos vom Sandwerk zur Kunft sich erhob, führte ihn ein sikyonischer Maler, Eupompos, darauf, sich, ftatt an einen hervorragenden Meister, an die Natur selbst zu

wenden und diese nachzuahmen. "Lysippos ging also", sagt Wincklmann, "auf der Bahn, die allzeit die größten Menschen in ihrer Art betreten haben, zur Vollkommenheit in seiner Kunst; dieser Weg ist, selbst die Quelle zu suchen und zu dem Ursprunge zurüczusehren, um die Wahrheit rein und unverfälscht zu sinden. Die Quelle und der Ursprung der Kunst ist die Natur selbst, und Lysippos hat den Ruhm, dieselbe mehr als seine Vorgänger nachsgeahmt zu haben." Diese seine naturalistische Richtung ist es, worauf auch Quintilianus hindeutet, indem er an des Lysippos Werken die Wahrheit rühmt.

Bu Alexander, unter dem die Griechen "die Süßigkeit einer entwaffneten Freiheit" genossen, trat Lysippos, wie mehrfach berichtet wird, in ein sehr nahes Berhältniß, und es wird erzählt, daß der König sein Bildniß nur von Apelles malen, von Pyrgoteles in Stein schneiden und von Lysippos in Erz darstellen ließ. Letzterem soll es vorzüglich gelungen sein, den dem Helden eigenthümlichen schwarmerischen Charakter mit dem Mannhaften und Löwenmäßigen in seinen Zügen zu vereinigen.

Die Zahl seiner Werke wird auf 1500 angegeben, eine Angabe, die minder zweiselhaft erscheint, wenn man erwägt, daß von den zahlreichen ihm zugeschriebenen Gruppen wahrscheinlich sede Vigur gezählt ist, daß er serner für den Erzguß nur die Modelle herzustellen hatte und daß er endlich durch die ungeheuern Mittel, die ihm sein Gönner anwies, im Stande war, mehr noch, als andere Meister, mit fremder Hüse zu schaffen und sich über zeitraubende, rein technische Arbeiten hinwegzusehen. Seine Neigung, Werke von kolossalem Maßstade zu schaffen, konnte dadurch nur noch gesteigert werden, und dieser hat er sich auch ungehindert hingegeben. Nächst dem vielbesprochenen Kolos von Rhodos, dem Werke des Chares von Lindos, scheint die lysippische Statue des Zeus zu Tarent, welche 60 Fuß maß, die größte Statue der alten

Welt gewesen zu sein. In der Darstellung des herakles ward Lysippos das Muster für seine Nachsolger, und der erwähnte farnesische herakles hat unzweiselhaft den Charakter lysippischer Aufschstung, wenn auch die Inschrift ihn als das Werf des Glykon von Athen bezeichnet. Um von anderen Werken abzusehen, so vermag von der Großartigkeit der Schöpfungen unseres Meisters die mehrsach überlieserte Nachricht einen Begriff zu geben, daß er auf die Bestellung seines königlichen Gönners für die Stadt Dium in Makedonien als Denkmal der Schlacht am Granikos eine Gruppe in Erz ansertigte, worin er die 25 Neiter und 9 Kußkämpfer, die als Begleiter des Königs beim ersten Angriffe anseiner Seite gefallen waren, portraitähnlich darstellte.

Und alle diese zahlreichen und großartigen Werke sind im Sturme der Zeiten vernichtet! Kein Wunder, wenn man bedenkt, daß seine Werke, als Bronzearbeiten, einen viel schlimmeren Feind hatten in der Habgier und Geldnoth der Herrscher und Feldherrn, als die antiken Marmorwerke in der rohen Zerstörungswuth der Kriegerhorden der Völkerwanderung und des Mittelalters! Man begreift setzt auch leicht daß große Aufschen, welches die Aufsindung des Aporyomenos verursachte, sobald die Kunstkenner densselben mit dem Namen des großen Meisters Lysippos in Verbindung brachten. Denn an dieser Statue kann man sich eine viel klarere Vorstellung von dem Kunstcharakter des Lysippos bilden, als an den wenigen erhaltenen Alexanderköpfen, deren Echtsheit man noch überdies nicht ohne Grund in Zweisel zieht.

Mit Lysippos beginnt ein neuer Abschnitt in der Geschichte der griechischen Bildkunst, weil er in mancher hinsicht eine von seinen Borgängern stark abweichende Richtung einschlug. Er nannte zwar den Polykseitos sein Muster und seinen Lehrmeister, verließ jedoch in den Berhältnissen des menschlichen Körpers den von Polykseitos ausgestellten Kanon, "indem er", es sind die Worte

bes Plinius 34, 65, "bie Körper schmächtiger und trockener darstellte, als es die älteren Meister thaten, in der Meinung, daß badurch die Bildsaulen an Ansehen gewännen. So erlaubte er sich, auf eine neue und ganz eigenthümliche Weise von den untersehten (quadratus) Gestalten der älteren Meister abzuweichen, und er sagte gewöhnlich, von jenen wären die Menschen dargestellt worden, quales essent homines, a se quales viderentur esse."

Letztere Worte sind sehr verschieden gedeutet worden. D. Müller vermuthete (es war 20 Jahre vor der Aufsindung der Statue), daß Plinius, von einer griechischen Originalstelle, die ihm vorgelegen, geleitet, habe sagen wollen, Lysippos habe die Menschen dargestellt, wie sie sein sollten, dabe demnach die Natur zu meistern angesangen und sich nach eigener Willkür ein System geschaffen. 7)

Auch Overbeck a. a. D. (II. Bb., S. 104) übersetzt die Worte fo und fahrt bann fort: Polyfleitos habe im Ranon einen Junglingekurper geschaffen, ber, von allen Ertremen gleichweit entfernt, weber fo schlant, noch gebrungen, weber so fleischig, noch mager, wie verschiedene Individuen, bas vollkommenfte Mittelmaß bes menfchlichen Rorpers im Gangen, wie in ben Berhaltniffen aller Theile zum Gangen, barftellte. "Lufippos aber fam zu bem Grgebniß, baß die bochfte Schonbeit, also die Norm, nicht sowohl in der Mitte aller Extreme liege, als vielmehr, daß bieje Norm mit ber relativ größten Bollfommenheit in benjenigen Geftalten gegeben und gleichsam von den Tagen der erften Menschen ber erhalten fei, welche fich über bas Mittelmaß aller Individuen erheben. Die schlanken, hoben Gestalten waren ihm nicht eine Ueberschreitung der Rorm, sondern vielmehr follten, wie diese, alle sein, und biefer Anficht gemäß schuf er seinen Kanon, indem er bie Röpfe fleiner, die Glieder schmachtiger, ben Körper ichlanker bilbete als Polyfleitos, und fo ein neues harmonisches Ganzes herftellte, welches für die Folge als maßgebend erschien."

Rühren wir ferner an, mas Braun in Bezug auf Die Stelle über ben Apornomenos fagt: "Seine Sobe ift imponirend; aber bas Individuum erscheint viel höher von Natur, als es ift, indem der Künftler die Verhaltniffe mit einer solchen fünftlerischen Berechnung (scaltrezza) behandelt hat, daß auch das Auge des Erfahrenften davon getäuscht wird. Der Beweis dafür ift, daß ber sehr geschickte, von mir angewandte Zeichner ihn um eine gange Fußlänge höher gezeichnet hat, als die Meffungen beftätigen. In solcher Beise den Bewunderer zu täuschen, war nach dem, was Plinius fagt, gerade die Absicht des Künftlers. Er befannte von fich felbst, daß er nicht bezweckte, die Menschen nachzubilden, wie fie in der Wirklichkeit waren, d. h. nach den Regeln der strengen Plaftit, die fich nur auf den Baffer verläßt und die Formen stereometrisch wiedergibt, sondern nach Makaabe ihrer äußeren Ericheinung oder mit Berncffichtigung der Wirkung der Berfvettive, beren Täuschungen das menschliche Auge immer unterworfen ift. Bon diesem freimuthigen Geständniß leitet fich die große und bemerkenswerthe Thatsache ab, daß er der erste gewesen ist, welcher in die Bildhauerkunft malerische Prinzipien einführte."

Dieser einfachen und ungesuchten Erklärung des plinianischen Ausödrucks entspricht die Erfahrung, daß ein kleiner Mann von schlanken und zierlichen Verhältnissen größer erscheint, als ein anderer, welcher den ersteren zwar an Länge überragt, aber schwersfällig gebaut ist. Aehnlich unsere Statue; der auffallend kleine Kopf vergrößert die Statue, für welche er dem Beschauer das natürliche Maß abgibt. Aber das Auge wird doch nicht durch die ungewöhnlich große Jahl von Kopflängen, welche die Gestalt mißt, verletzt, wie es der Fall sein würde, wenn nicht mit der ausdrucksvollen Modellirung des Kopfes die zierliche Behandlung (argutiae Plin. 34, 65) der Glieder, der Muskeln, der Hauf in einem wohlthuenden Einklange stände. Die Täuschung, mit welcher die Kunst des Meisters auf uns wirkt, hat den Charakter des

Phänomenalen, welchen Overbeck treffend schilbert: "Dem kleinen Kopfe gegenüber erscheint ber ganze Körper mächtig, und boch ist er schlanker und leichter, als ber irgend einer früheren Statue; blickt man an ben Schenkeln und am Rumpse empor, so stellen sich Brust und Schultern als kräftig und breit dar, während sie uns im Verhältnisse zum Längenmaße in seiner Ganzbeit zierlich erscheinen, und läßt man das Auge von den oberen Theilen zu den Küßen hinabgleiten, so zeigt sich die Muskulatur der Beine in ihrer mäßigen Kräftigkeit so leicht, daß wir die Elastizität der Schritte zu sehen vermeinen, mit denen diese Schenkel den Körper rasch dahintragen."

Reinhard Kefule (bie Gruppe bes Künftlers Menelaos, Leipzig 1870, S. 43) beutet die Stelle des Plinius so: "Die Statuen der alten Meister stellen die Menschen dar, wie sie sind; ich, wie man sie sieht"; er will das zweite esse gestrichen haben. Das durch Lysippos in Ausnahme gekommene malerische Prinzip legt er solgender Maßen dar:

"Beim Kopfe des Aporpomenos sehen wir ein reizendes, lebendiges Spiel von Licht und Schatten, das von der plastischen Form
unabhängig scheint und doch aus ihr tolgt. Auf der Stirn, an
Wangen und Mund, überall sind die einzelnen Formen mit dem
seinsten, empsindlichsten Sinne modellirt; die sie begränzenden
Linien lausen in einander, überschneiden sich; bei seder neuen
Beleuchtung, von sedem neuen Standpunkte aus, wiederholt sich
dies belebte, wunderbare Spiel. Es ist hier, außer der in engstem
Sinne plastischen Wirtung eine momentane plastisch=malerische
Wirtung mit Absicht und Bewußtsein erstrebt und erreicht. Eben
derselbe Unterschied sindet auch in der Behandlung des Körpers
Statt, nur daß es uns, weil wir die Körper nicht nacht zu sehen
gewohnt sind, schwer fällt, ihn auch hier zu erkennen."

Mit Recht halt es Kefuld für bedeutungsvoll, daß gerade ein Maler, Eupompos, den Meister auf das Studium der Statue

führte. Offenbar ist die Auffassung, welche sich Kekule von der Stelle gebildet hat, ein wesentlicher Fortschritt in der Feststellung des lysippischen Kunstcharakters; mit derselben stimmt auch vortressich alles, was Plinius sonst zur Charakteristis des Meisters lagt, überein, so auch der oben angeführte Ausdruck des Quintilian-Demnach scheint mir die Frage vorläusig erledigt zu sein. Meine Mühe, den Worten des Plinius ohne Conjekturen eine neue Seite abzugewinnen, ist vergeblich gewesen, besonders fruchtlos das Studium des von Lenormants) herbeigetragenen, umfangreichen Materials.

## X.

Treten wir jest noch einmal zur Betrachtung an die Statue heran! Der Baumstamm und die übrigen Stützen mögen fallen, und in dunkelfarbener Bronze stehe das Bild vor uns, welches so beredt von der herrlichen Geistes- und Körperbildung der Hellenen redet. Eben noch hat der Jüngling in muthigem Wettkampfe mit seinen Genossen gerungen; er gehört ja unter die Jünglinge, von deren Treiben uns Lusianos in den Worten des Anacharsis ein so vortressisches, wenn auch launig gefärdtes Bild hinterlassen hat:

"Aber, bester Solon, sage mir boch, was wollen benn die Jünglinge da? Die Einen umschlingen einander und unterschlagen einer dem andern ein Bein; Andere würgen einander und winden sich und wälzen sich mit einander im Koth herum, wie die Schweine. Und doch sah ich, wie sie sich Ansangs, gleich nachdem sie sich entsteidet hatten, mit Del einfalbten, und wie da der Neihe nach einer den andern ganz friedlich einried. Darauf aber, weiß ich nicht, was sie anwandelte; denn auf einmal rennen sie mit gebückten Köpfen wider einander und stoßen die Stirnen zusammen, wie die Böcke. — Andere, anstatt im Koth sich herumzuwälzen, bewersen einander mit seinem Sande, sich niederwersend, in der Grube und begraben sich selber aus freien Stücken im Staube wie

die Hähne; vermuthlich, um ihrer Haut das Schlüpfrige von dem Del zu benehmen und einander besto besser packen zu können. Kaum haben sie sich so eingesandet, so geht es mit Fäusten und Fersen auf einander los."

So steht er vor uns, ein Bild jugendkräftiger Schönheit, bessen ebler Geist durch die erhabenen Lehren der Weisen in denselben Hallen gebildet wurde, in welchen sein Körper sich zu dieser Vollendung entfaltete. Er ist ein wirkliches Ideal des sterblichen Menschen auf dem Gipfel der Bildung, zu welchem die hellenische Nation sich erhoben hatte, ein Jüngling, "in dessen Leibe", um mit Jäger zu reden, "der freie bewußte Geist unumschränkt schafft und herrscht und in ungetrübtem Glanze thront, wie ein Gott in reinen, geweihten und heiligen Tempelhallen".

Die Stellung hat dadurch, daß der Schwerpunkt des Körpers auf dem linken Fuße ruht, etwas sehr Anziehendes. Doch ist das Spielbein nicht völlig entlaktet und "es scheint fast," wie Kekule trefflich beobachtet, "als ob der Jüngling sich in den Hüften elastisch hin- und herbewege, wenigstens seden Augenblick in eine solche Bewegung übergehen könne. Die Stellung scheint während und in der Bewegung selbst vom Künstler momentan erfaßt zu sein. Diese Wirfung ist erreicht durch den Rhythmus der Figur, welcher bedingt ist durch den weiten Stand der Füße und durch das Herausrücken der linken Hüfte, das den Körper auf keiner Seite in der geraden Richtung des Beines ruhen läßt."

Beachten wir ferner, wie frei sich der Rumpf erhebt und das Haupt, ohne daß in der Haltung irgend etwas Hartes oder Eckiges wahrzunehmen wäre. Die Haltung der Arme zeigt jene Anmuth, die unwillfürlich zur Nachahmung auffordert, aber beim Bersuche sich als unnachahmbar erweist. Denn sie sind hochgehalten ohne die Geziertheit, in welche man bei der Nachahmung sogleich verfällt. Die Streckung des rechten Arms ist gefällig und

boch nicht weich, fraftvoll und doch nicht hart. Die Linke hat den Griff der Strigilis mit Rraft umfaßt, auch der Druck, der somit durch das Gifen gegen den rechten Arm ausgeführt wird, ist recht merklich, und doch ift die Führung des Werkzeuges ohne Barte, fo daß ein sonft vielleicht entstehendes Mitgefühl bes Schmerzes beim Beschauer nicht auffommt. Nicht leicht fann bas Abstreichen bildnerisch mit mehr Naturwahrheit dargestellt werden, als es hier geschieht. "Man fühlt", sagt Braun (Museen Roms S. 249), "die Unbequemlichkeit der Lage, in welche er dadurch versetzt wird, daß er ben rechten Arm in magerechter Stellung emporhalten muß, um allen Klächen beffelben mit ber Strigilis beikommen zu können." Wie außerordentlich lehrreich wurde es für Schüler ber Runft werben, wenn man im Atfaal einer Akademie einmal ein Modell neben die Statue sich binftellen ließe, um in Bewegung und Stellung den Aporpomenos wiederzugeben. Nicht leicht würde es dem geschickteften Modell gelingen, diese Bewegung fünstlerisch wirksam zu treffen, geschweige benn festzuhalten. Und wenn bies auch ber Kall mare, wie auffallend wurde noch immer ber Abstand bleiben awischen ber fünft= lerisch vollendeten Körperbildung des griechischen Palaftriten und der des Modells, welches der akademischen Jugend als Muster geboten wird.

Die Linie, in welcher sich die Bewegung des ganzen Körpers unserer Statue ausspricht, trägt in vorzüglicher Weise den Charafter ästhetischer Schönheit und wirft besonders ansprechend, wenn man die Figur von vorne oder von links betrachtet. hiermit harmonirt der anmuthige Reiz, den die vollendete Form des ganzen Körpers, wie aller einzelnen Theile auf uns ausübt. Wie Braun bemerkt, macht der Körper den Eindruck, "eines Instruments, dessen Saiten nur noch auf die Hand des Meisters harren, um harmonisch zu erklingen." Eine geringe Uebertreibung im Ausdrucke der kräftigen Muskulatur würde den Körper männ-

lich, nicht jugendlich haben erscheinen lassen. Bewunderungswürdig ist die Kunst, womit der Meister das Spiel der Musseln in der Bewegung wiedergibt. Um verständlich zu werden, will ich Braun die folgende Anekdote nacherzählen: "Ein Candidat der Medizin wurde zur Prüfung in der Anatomie beschieden. Als er beim Eintreten in den Saal, wo der Professor ihn erwartete, sich respektvoll verneigte, fragte ihn dieser: "Welche Muskeln werden in Thätigkeit gesetzt, um diese Verbeugung zu machen?" — "Mehr oder weniger alle," antwortete der Eraminand mit Geistesgegenwart, "da sie die des Fersenbeins zu sympathischer Bewesgung gezwungen sind."

Mit großer Sorgfalt ist namentlich auch die fräftige, schön gewölbte Brust gearbeitet, welche, weil sich die Nippen aufgerichtet haben, kurz ist, wenn man von der Herzgrube zur Halbgrube mißt. Durch die Vorstreckung der Arme läßt die Spannung der stark entwickelten Muskeln und der Haut an der Brust nach, was der Künstler mit vollendeter Kunst ausgedrückt hat.

Gegen die breite Brust erscheint das Beden auffallend schmal; dies erhöht den Ausdruck der Männlichkeit. Man beachte nur, wie die Schultern in ihrer Breite fast um ein Drittheil das Beden übertreffen.

Die stark ausgeprägte Bauchmuskulatur zeigt, wie oben ausgeführt ist, den Einfluß der gymnastischen Erziehung. Eine so kräftige Entwickelung derselben ist dei unserem Geschlechte fast unserhört. Mit vollem Rechte schreibt man das in unserer Zeit so häusige Borkommen der Unterleibsbrüche dem Unustande zu, daß wir die Kräftigung der Muskeln und Häute, denen das Gewicht der Eingeweide anvertraut ist, zu sehr vernachlässigen. Wie oft müssen nicht kunstliche Bandagen die natürlichen Bänder, mit denen die Ratur den Unterleib umgürtet hat, ersetzen! Die Alten beugten dem Unfalle des Bruches durch Kräftigung der Untersleibsmuskeln in der Palästra vor. Uebungen im Springen und

zwar häusig noch mit Belastung der Hände durch Gewichte (halteres) wurden sehr eifrig betrieben; noch wirksamer war das Ningen. Unser Jüngling zeigt eine so kraftvolle Durchbildung dieser Muskulatur, daß sie unserem Auge, das an solchen Anblick nicht gewöhnt ist, fremdartig, fast unnatürlich vorkommt. Wie von zwei Kissen sind die Hüsten von den derben Lendenwulsten bedeckt. Dies ist allen antisen Figuren eigenthümlich, an denen große Kraft auszudrücken, die Absicht des Künstlers war.

Weil ber Unterleib so mager und in seinen Umrissen so scharf begrenzt ift, erscheinen die an sich schon langen Beine noch länger. Wie mächtig erhebt sich dadurch ohne Misverhältniß die Gestalt! Sollte der Künstler in dem Jünglinge einen siegesgewissen Länser haben darstellen wollen? Die fräftige Musstulatur der schlanken Schenkel, die energisch sich emporschwingende Wade, die leichten und zierlichen, Festigkeit im Sprunge verrathenden Knöchel, der sicher ausgreisende Fuß, vor Allem aber auch die kräftige, leicht athmende Brust sollten, meinen wir, den Jüngling wohl befähigen, im Bettlause den Sieg davonzutragen.

Auf bem kräftigen, aber nicht herkulisch geformten Halse erhebt sich das Haupt in einer Haltung, die den edlen, achtunggebietenden Sinn des Jünglings ausdrückt, "der es gewohnt ist, vor
den Augen weiser Männer aufzutreten." Und welch ein Kopf!
Kein Apollo freilich, überhaupt keine göttliche Schönheit; aber die Anmuth frischer Gesundheit, das Ergebniß der Palästra und jener Sittenstrenge, durch welche sich die Palästriten nachweisdar auszeichneten, die zuversichtliche Unschuld, die auf diesen Zügen schwebt, die Stille und Ruhe, welche aus den treuen, sicheren Augen blickt, üben auf uns den reinen Zauber der ihrer unbewußten, keuschen Tugendschönheit aus und heben diesen Sohn der Erde zu seinem ewigen Ebenbilde empor. Die Bildung der Nase, der Augen, der Dhren, des derben kräftigen Kinns, der kurzen, von dem schön geringelten Haar in edel geschwungenem Bogen umgebenen Stirn (bie angusta, tennis frons bes Horatius) entsprechen dem Begriffe, welchen sich die Alten von der Schönheit des menschlichen Antlitzes gebildet hatten.

Ein wohlthucnder fittlicher Ernft, Leidenschaftlosigkeit, Ruhe ist es, was dieses Antlit athmet; doch ahnen wir das Feuer, von dem uns der Jüngling gleichsam nur die Funken sehen läßt. Aber wann erst der Kriegsruf ertönte, wie würde dies Auge von edler Streitbegier erblitzen, wie wuchtig würde sich die jetzt noch verhaltene Kraft des jugendlichen helden, eines würdigen Rackstommen derer von Marathon und Thermopylä, entladen! Setzt verstehen wir vollkommen Lukianos, wenn er dem Solon die Worte in den Mund legt: "Um meisten sinnen wir darauf, daß unsere Bürger edel im Gemüthe und stark an Körper werden. Solche erst werden, im bürgerlichen Verbande zusammenlebend, sich gut berathen in Friedenszeit, im Kriege aber das Vaterland retten und Freiheit und Wohlstand beschützen."

## Unmerkungen.

- Bulletino del instituto di corrispondenza Archeologica, Novembre 1849; pag. 141. (Canina). — Revue archéologique. Décembre 1850, pag 535. (Vinet).
  - 2) Annali del instituto di corr. arch., vol. XXII, 1850.
  - 3) Brunn, Geschichte ber griechischen Kunftler, 1. Theil. 1853. 4) Overbed, Geschichte ber griech. Plaftit. 2. Bd. 2. Auft. 1870
- 5) Kriederichs, Baufteine jur Geschichte der romisch-griechischen Plaftit, Seite 286, bemerkt in Stellung und Miene eine gewiffe Behaglichfeit, die ans dem Gefühl überftandener Mübe hervergebt.
  - 6) Bal. Ernft Curtius, Griedifche Gefdichte. 111. 164.
- 7) Sahrbucher der Literatur, 39. Bb Wien 1827. (Recenfion von S. Meyer, Geschichte der bilbenden Runfte.)
- Revue archéologique, Janvier 1851, p. 620, u. Vinet, baj. Février 1851, p. 684.

## Erdmagnetismus

und

## Nordlicht.

Bortrag, gehalten im humboldt=Berein zu Breslau am 9. März 1873.

Bon.

Dr. Geisenheimer, Director ber Bergicule gu Tarnowis.

Mit einem holgidnitt.

Berlin, 1873.

C. 6. Lüderih'fdie Berlagsbuchhandlung. · Garl Sabel.

Das Recht ber Uebersetung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

Wenn die Erfahrung den Menschen belehrt, daß alle ihn umgebenden Ericheinungen in einander eingreifen und fich gegen= feitig beeinflussen, ift er nicht mehr mit ber alleinigen Renntnif bes Gindrucks, ben biefe Ericbeinungen auf fein Gemutheleben ausüben, zufrieden. Seine Forschung sucht bann die Urfachen. die nothwendige Berknüpfung ber wirkenden Rrafte gu erfennen; an Stelle ber mythologischen Deutung tritt bas ftrenge Gefet, an Stelle bes bewundernden Anftaunens ober bes magifchen Schredens ber zwingende Berfuch. Fur die Untersuchungen bes Forschers bleiben nicht mehr biejenigen Erfahrungen bie wichtigften. welche am tiefften bes Menschen Leben berühren oder welche in großgrtigfter Beise Die Macht der Natur offenbaren; benn gar bald zeigt fich, daß in folden Vorgangen die verschiedenften Ursachen in verwickeltster Beise eingreifen und es baber ichmer. faft unmöglich ift, aus ihnen bestimmte Gefete zu erhalten. Ber vermöchte, durch ein Gewitter die Gefete der Glectrici= tat, aus ben meteorologischen Berhaltniffen unferer Breiten bie Lehren ber Barme zu finden? Daher wendet fich die Biffen-VIII. 184. 1\* (927)

schaft in ihren ersten Beobachtungen lieber jenen unscheinbaren, wenig auffallenden Aenderungen zu, welche sich genau durch Besobachtung und Rechnung versolgen lassen und hierdurch einen Rückschluß auf die zu Grunde liegende Ursache erlauben. Die kleine Bewegung einer Quecksilbersäule mag dann Gesetze verzathen, mittelst beren sich inductiv die verwickeltsten meteorologischen Processe erklären, die geringe Ablenkung einer Nadel Aufschluß über Vorgänge geben, die das Geschick eines Welttheils berühren!

Diefe Bemerkung, daß die wichtigften, weitgreifendften Befete aus den einfachsten Erscheinungen folgen, bewährt fich in treffenbfter Beise bei ber Untersuchung bes Erdmagnetismus. Die geringen, bem unbewaffneten Auge des Menichen faum fichtbaren Schwanfungen einer fleinen Nabel murben genau verfolgt und aus ihnen ergab fich die Erkenntnig von Rraften, beren Birtungefreis fich weit über die Erde binaus erftredt. Mit Sulfe biefer fo unwichtig icheinenden Beobachtungen gelang es, Ericheinungen zu verknüpfen, beren Auftreten früher himmel= weit verschiedenen Urfachen zugeschrieben murbe. Wie hatte man abnen fonnen, daß die Nordlichter und die Schwanfungen bes Erdmagnetismus einer gleichen Urfache, bem wechselnden Buftande ber Sonne, ihren Urfprung verdanten? Es fei meine Aufgabe, die wichtigen Beobachtungen, welche einen folchen Bufammenhang fund machen, auseinander zu feten; zum Berftandniß berselben ift es nothwendig, vorher bie Wirfungen bes Erd= magnetismus zu erläutern.

Allgemein ist bekannt, daß Stahlstäbe die Eigenschaft gewinnen können, weiches Eisen anzuziehen und stetig nach Norden zu zeigen; Jeber hat diese Erscheinung schon am Taschencompaß ober an Rinderspielzeug beobachtet. Doch hängt biese Gigen-Schon im Alterthume mußte man, daß der bei der Stadt Magnefia in Rleinafien vorkommende Magneteisenstein eigenthumliche Rrafte außere. Dieses Erz befist das Vermögen, nicht nur gleiche Masse, sondern auch weiches Eisen anzuziehen; hartes Gifen ober Stahl folgt nicht fofort bem Ginfluffe bes Gefteins, aber burch langeres Beftreichen bes Stahls mit bemselben läßt fich die Anziehungsfraft bauernd auf ben Stahl übertragen. Man nannte folden anziehenden Stahl nach ber erften Stadt, wo berfelbe bekannt murbe, einen Magneten. Gibt man foldbem Magneten eine regelmäßige Geftalt, etwa die eines Stabes ober einer symmetrischen Nadel, fo wird es möglich, die von ihm ausgehenden Wirkungen naber zu prufen. Wirkt ein folder Stab auf Gifenfeile, fo wird biefe nicht an allen Stellen gleichmäßig angezogen; an zwei fich gegenüberliegenden Duncten, welche den Enden des Stabes febr nabe liegen, herricht die ftartste Angiehungefraft, wie man aus bem ftrabligen Ansammeln ber Gifenfeile ichlieft; von bier aus nach ber Mitte nimmt die Wirksamkeit ab, bis fich an einem mitt= lern Puncte feine Gifenspane mehr anseten. Die Puncte, in welchen fich die Wirkung des Magneten concentrirt, hat man feine Dole, ben mittlern Dunct, welcher feine Angiehungefraft mehr zeigt, ben Indifferenzpunct genannt. Die Erscheinungen geben also so vor fich, als ob die wirkende Ursache ihren Sit vorzugsweise in den Polen habe, daher find diese in Bezug auf ihre Gigenschaften zu prufen. Gemahrt man zwei Stahlmagneten burch leicht bewegliche Aufhangung die Möglichkeit, dem leifeften Impuls zu gehorchen, so zeigt fich bei Unnaherung ber Magnet= pole sofort eine Angiehung ober Abstohung. Gine leichte Unter-(929)

fuchung lehrt, daß ein bestimmter Dol des einen Magneten auf bie beiden Pole des andern in verschiedener Beise einwirkt; ber eine Pol des zweiten Magneten wird angezogen, der andere abgestoßen. Diese beiben Pole find also nicht burchaus gleicher Natur, und wenn die Beobachtung uns auch nichts über die Art des Unterschieds fagt, konnen wir doch gemäß bem Princip, baß der Verschiedenheit der Erscheinungen eine Verschiedenheit der Urfachen zu Grunde liegen muffe, behaupten, daß an dem einen Pole etwas Anderes fein muffe, wie am zweiten. Berschiedenheit tritt auch schon bei Benuten nur eines Dagneten auf. Wird ein Magnet in feinem Schwerpuncte fo unterftutt, daß er, ber Wirfung ber Schwere eutzogen, fich horizon= tal frei bewegen fann, fo zeigt fich das merkwürdige Phaenomen, daß berfelbe eine gang beftimmte, von Guben nach Norden gerichtete Lage annimmt. In welche Lage die Nadel auch gebracht werde, ftets fehrt fie nach einigen Schwankungen in diese feste Stellung gurud und zeigt mit einem Ende fehr nabe nach Rorben, mit bem entgegengesetten also nach Guben. Sierdurch ift ein Mittel gewonnen, die Pole des Magneten zu unterscheiden; wir nennen in Deutschland ben nach Norden gerichteten Pol ben Nord-, ben andern ben Gudpol, und fonnen die eben gemachte Entdedung, daß fich Pole bald anziehen, bald abstoffen, bestimmter in bem Gefete niederlegen: Ungleichnamige Pole ziehen fich an, gleich= namige ftoken sich ab. An welchem Orte man auch diese Berfuche wiederholen mag, ftets zeigen fich die gleichen Erscheinungen, welche Allen aus der Benutung des fur die Schifffahrt unentbehrlichen Compaffes befannt find.

So einfach dieses Ergebniß auf den ersten Blick scheinen mag, so sehr ist es bei weiterem Nachdenken geeignet, unsere

gange Aufmerksamkeit zu erregen. Gin Studden Stahl, welches fich durch nichts Sichtbares, auch nicht durch die gerinafte Nenderung in feiner demischen Busammensehung von anderm Stahl unterscheibet, nimmt, ber Ginwirfung ber Schwere und ber Reibung möglichst entzogen, an jedem Orte ber Erde unter bem Ginfluß einer geheimnigvollen, unbefannten Rraft eine bestimmte Stellung ein. Die Chinesen follen diese Eigenschaft ber Magnetnadel ichon 1000 Sahre vor Chrifto gefannt haben und bie fagenhaften Berichte der Nordlander über ihre Fahrten nach Amerifa im achten Jahrhundert ermahnen eines fcmargen Steins, ber ben Weg über bas Meer gezeigt. In Europa murde ber Compak erft gegen das vierzehnte Sahrhundert allgemeiner befannt. Wie unentwickelt die Natur-Anschauung des Mittelalters war, zeigt fich in der geringen Beachtung der magnetischen Erscheinungen. Alles, mas ben Menschen perfonlich berührte, murbe abergläubisch gedeutet und mit munderbaren Sabeln ausgeschmudt; jede Krankheit mar eine Bergauberung, jeder Erfolg ein Bunder. Und bort, wo eine Erscheinung vorlag, die dem Bebildeten eber ein Bunder dunten muß, wie die vielen überlieferten oder aufgezeichneten Wahngebilde frommer Phantafie, mar fein Berftandniß, feine Aufmerksamfeit. Erft, als an Stelle ber bisherigen Auffassung ber natürlichen Borgange burch bas Gefühl bie bes Berftandes trat, beobachtete man die Ericheinungen der Magnetnabel, beren erfte genauere Beidreibung von Georg Sartmann in Nurnberg, welcher feine Untersuchungen in einer Schrift an Carl V. befannt machte, und von Gilbert, einem Zeitgenoffen Baco de Verulam's, veröffentlicht wurde. —

Bon diesen ersten Beobachtern wurde schon gefunden, daß die Erscheinungen nicht in so einfacher Weise verlaufen, wie wir

bisher annahmen. Die Richtung, welche die horizontale Radel annimmt, ift nicht genau eine nördliche, fondern weicht von biefer nach der gage des Ortes theils öftlich, theils westlich ab. Die genaue Stellung ber Rabel bestimmt ben magnetischen Meribian. und beffen Winkel mit bem aftronomischen, also bie Abweichung von ber genau nördlichen Richtung, heißt die Declination bes Ortes. Diese Declination, welche also bald öftlich, bald meftlich fein tann, ift fur Europa augenblidlich westlich und beträgt für Berlin nabe 1540, Paris 2040, Prag 1420, bier in Bredlau 1050. Schon aus ber Zeitangabe ift zu erkennen, daß biefe Declination für einen Ort nicht beständig dieselbe bleibt, sondern fich allmälig andert. Go betrug fie in Paris, welches uns bie ältesten Beobachtungen aufbewahrt hat, im Jahre 1580 1120 öftlich, im Jahre 1663 war fie Rull, 1814 2240 westlich; seit biefer Zeit nimmt fie wieder ab. Um biefe Nenderungen ber Declination genauer verfolgen zu fonnen, bat man alle Orte, welche gleichzeitig bieselbe Abweichung der Magnetnadel zeigen, verbunden. Die so erhaltenen Curven beißen isogonische Linien und verandern mit den Jahren ihre Lage. Golder Linien, in beren Puncten die Declination Rull, also die Richtung der horizontalen Nabel genau mit ber bes aftronomischen Meribians übereinstimmt, giebt es auf der Erde nur zwei. Die eine berfelben geht in unregelmäßiger Rrummung burch Rufland nach bem taspischen Meer, tritt in Indien ein, wendet fich bann nordöftlich nach Japan und geht von hier füdwärts nach Auftralien. Die zweite biefer Linien folgt ungefähr ber Langen-Ausbehnung Amerifas. Der Theil der Erde zwischen diesen Linien, zu meldem Europa gehört, hat augenblicklich eine weftliche, ber andere eine öftliche Abweichung.

Mit ben Erscheinungen ber Declination find die Beobachtungen, zu welchen die Nabel Anlaß gibt, noch nicht erschöpft. Gine horizontal ichwebende Nadel vermag nicht, dem Ginfluß ber auf fie mirkenden Rraft vollständig zu folgen, ba fie fich boch ftete in einer horizontalen Cbene bewegen muß. man diefe lette Beschränfung der Bewegung hinweg, hangt alfo bie Radel fo auf, daß fie, ber Ginmirfung ber Schwere entzogen, jede beliebige Lage annehmen fann, fo bleibt fie wohl in ber Berticalebene des magnetischen Meridians, neigt fich jedoch auf unserer nördlichen Salbfugel mit ihrem Nordpol tiefer, als wenn biefer ichwerer geworben mare. Die Abmeichung ber Nabel von ihrer horizontalen Richtung beißt ihre Inclination und beträgt gegenwärtig in Berlin nahe 57°, in Paris 664°, in Prag 66 °, in Breslau nabe 65 °. In gleicher Beise, wie die vorbin besprochene horizontale Abweichung, die Declination, ift auch die Inclination seit ihrer Entbedung durch Sartmann im Jahre 1543 beobachtet und veranderlich gefunden worden. diese in Paris im Jahre 1671 750, 1814 6840, 1851 6640. Daraus, daß bier eine fortmährende Berminderung beobachtet ift, barf nicht ber Schluß gezogen merben, bag bem ftets fo fei, ba an anderen Orten, 3. B. am Borgebirge der guten Soffnung, einer Abnahme ber Inclination wieder eine Bunahme berfelben folgte. Dieselbe schwankt also, wie die Declination, in jahrhundertlangen Beitraumen zwischen ihren außerften Grenzen. Berbindet man Diejenigen Stellen ber Erdfugel, welche ju gleicher Beit gleiche Inclination aufweisen, fo erhalt man die isoclinischen Linien. Die Puncte, in welchen die Inclination Rull, die Magnetnadel also horizontal schwebt, bilden eine geschlossene, mehrfach gefrummte Curve, welche fich in ihrer größten Abweichung gegen-(933)

wärtig 15° vom Aequator der Erde entfernt und mit diesem in mehreren Puncten zusammenfällt. Man hat diese Eurve den magnetischen Aequator genannt; nördlich von demselben neigt sich der Nordpol, südlich der Südpol der Magnetnadel gegen den Horizont.

Alle die mitgetheilten, an jedem Puncte der Erde auftreten= ben Erscheinungen drängen zur Vermuthung, daß denselben weit verbreitete, wichtige Urfachen zu Grunde liegen. Um diefe gu ermitteln, forderte Alexander von Sumboldt ichon im Jahre 1829 zur Errichtung magnetischer Observatorien auf. feine Anftrengungen wurde bewirkt, daß Rugland eine Reibe folder Stationen von Selfingfore und Tiflis bis Pefing, England folde in Canada und Indien errichtete, fo daß fich über die gange Erde ein Net von Observatorien verbreitete, wo mit ausgezeichneten Beobachtungsmitteln jede noch fo fleine Men= derung der Declination und Inclination gemeffen wurde. großen Erwartungen, welche man von diefen Beobachtungen hegte, find allerdings nicht vollständig erfüllt, benn noch immer ift man über manche ber Erscheinungen im Unflaren; aber boch haben diefe fleißigen Aufzeichnungen merkwürdige Resultate ge= liefert. Gie zeigten, bag neben ben großen facularen Menderun= gen fortwährend fleine Bewegungen ber Nadel ftattfinden. mit sind nicht jene Bewegungen bes Sin= und Serschwingens gemeint, die jede aus ihrer Rubelage gebrachte Nadel ausführt, obgleich sich auch an diese Bewegungen nicht nur ein theo= retisches, sondern ein bedeutendes practisches Interesse knupft. Denn die Schnelligfeit diefer Schwingungen hangt von der auf die Nadel wirkenden Intenfitat des Erdmagnetismus ab und erlaubt baber, diese fur verschiedene Orte zu vergleichen. Man (934)

hat, nach Analogie des Frühern, die Orte gleicher Schwingungszahlen verbunden und nennt diese Linien isodynamische, also
Eurven gleicher Stärke. An jedem Orte kann man die Inclination und die Zahl der von der horizontalen Nadel in der
Secunde ausgeführten Schwingungen bestimmen; mit Hüsse
eines Werks, welches die isoclinischen und isodynamischen Linien
enthält, vermag man dann aus den erwähnten zwei Beobachtungen
die Lage des Ortes, an welchem der Versuch stattsand, zu bestimmen. So macht sich der Seemann unabhängig von den
widrigen Launen des Wetters, wenn diese ihm seine Merksteine,
die Gestirne, verhüllen.

Aber außer biefen regelmäßigen Schwingungen zeigt jebe Nadel, felbst wenn fie bem unbewaffneten Auge in Rube zu beharren scheint, kleine Schwankungen. So lange biefe eine beftimmte Grenze nicht überichreiten und als Volge eines ftetig wirkenden Gefetes erscheinen, beißen fie Bariationen, die fich plötlich einstellenden, heftigen Bewegungen, welche ein ftetiges Mendern unterbrechen, Störungen oder Perturbationen. 3ft auch ein bestimmtes, über alle Vorgange fich erftredendes Bejet, nach welchem diese Ablenkung der Ruhelage erfolgt, nicht gefunden, fo hat fich boch ergeben, daß biefe Störungen in regelmäßigen Perioden, etwa in 11,1 Jahren, bas Minimum ihrer Starfe zeigen und daß die fleinen, täglich regelmäßig wiederkehrenben Schwankungen aufs innigfte mit benen ber Temperatur gusammen= hängen. Faraday erklärte daher die letteren aus den durch die wechselnde Sommerwarme hervorgerufenen Beranderungen ber Atmosphäre. Außer bem Gifen find nämlich noch viele andere Stoffe, auch ber Sauerftoff ber atmofpharischen Luft, bem Gin= fluffe bes Magnetismus in geringem Maage unterworfen, und

die Stärke beffelben nimmt mit fteigender Temperatur ab. Die Einwirfung bes Magnetismus ber Luft muß, wenn auch nur schwach, in den Bewegungen ber Nadel hervortreten. Alle Um= ftanbe, die ein gleichmäßiges Berhalten ber Luft bedingen, muffen alfo von geringern, alle, die eine ichnellere Aenderung des atmofpharischen Buftandes veranlaffen, von größeren Bariationen be-Co erffart fich, warum bes Rachts, wo bie gleitet fein. Schwankungen ber Temperatur immer ichmach, auch die bes Magnetismus gering ausfallen, warum lettere im Commer, ber größere Unterschiede ber Temperatur erzeugt, größer als im Winter, bei heiterm Sonnenschein größer als bei bedecktem Simmel find. Gbenso ift ber Ginfluß ber Winde und ber Sahreszeiten in ben Bewegungen ber Nabel nachgewiesen und wir erbliden in bem fleinen Inftrument, welches uns ichon als Wegweiser biente. auch einen meteorologischen Apparat. -

Dies war zunächst bas Material, welches bie Beobachtung ber Theorie geliefert hatte, welcher jett oblag, die Ursache bes Erdmagnetismus und feiner Aenderungen zu erfennen. Mit Sulfe ber Gefete, welche die Erfahrung fur ben Magnetismus geliefert hatte, suchte Gauß, die Erde ale einen großen Dag= neten behandelnd, Declination und Inclination jeden Punctes burch Rechnung zu bestimmen und feine Resultate ftimmen glangend mit ben beobachteten Werthen überein. Gin Ergebniß diefer Rechnung bilbet ber Sat, daß die Erde im Norden einen magnetischen Gubpol, im Guden einen magnetischen Nordpol haben muffe. In der That murbe bei ber Entdedungsreise bes John Rog im Jahre 1831 hoch im Norden ein Punct gefunden, wo fich bie Magnetnadel vertical ftellte. Daß die Erbe ein großer Magnet, ergibt fich auch baraus, daß (936)

ein Gifenftab, ber fich langere Beit in Richtung ber magnetischen Inclination befindet, magnetisch wird; ber Cinfluß ber Erbe genuat grabe fo, wie ber eines Stahlmagneten, ben Stab zu magnetifiren. Aus ber Gauß'ichen Theorie lagt fich beweisen, bag bie Sauptursache bes Erdmagnetismus nur innerhalb ber Erbe liegen tann, wenn auch von außen wirfende Rrafte geringe Birfungen, wie die Bariationen oder Störungen, hervorrufen fonnen. Aber baraus, daß bie Erbe die Wirfungen eines Magneten außert, folgt noch nicht, daß fie einem Stablmagneten gleich magnetifirt fein mufte. Die Entdedungen Angftroms und Ampere's zeigten, daß gemiffe electrische Strome genau diefelben Erscheinungen bei Magnetnabeln hervorrufen, wie ein Magnet. Dreht man einen Rupferdraht zu einer Spirale und laft einen electrischen Strom biefelbe burchfliegen, fo verhalt fich biefe Spirale in jeder Beziehung wie ein Magnet, deffen beide Pole in den Ausgängen der Spirale liegen und fich nach folgendem einfachen Gesetz bestimmen. Wenn bort, wo ber Strom in bie Spirale tritt, die Bindungen entgegengesett laufen wie die Beiger einer Uhr, liegt hier ber Nordvol, bei anderer Richtung ber Spiralmindung ber Sudpol. Daber murbe es, um bie . Saupterscheinungen bes Erdmagnetismus zu erflären, völlig ge= nugen, wenn man electrische Strome nachweisen fonnte, welche bie Erbe von Often nach Beften umfreisen.

Die Ursache solcher electrischen Ströme glaubt der bekannte Physiter Zoelner in gewissen Borgangen des Erdinnern aufzussinden. Biele Untersuchungen der Geologie weisen darauf hin, daß die gesammte Erde sich einst in feuerig flüssigem Zustande befand, und die Ausbrüche der Bulcane, welche so oft gleichzeitig an den entserntesten Puncten der Erdoberfläche statisinden, die

weite Ausdehnung der Erdbeben über mehrere Continente macht es höchst mahrscheinlich, ja gewiß, daß noch heute das Innere ber Erbe fluffig ift. Als fich vor Aeonen von Jahren noch die gange Erde in diefem Buftande befand, mar das mirbelnde Chaos ihrer Maffen von einer dichten Atmosphäre umbullt, beren Strömungen fich im Bangen und Großen in gleicher Beife wie heute ansbildeten. In der Nahe des Aequators muchs bei ber vergrößerten Rotations-Geschwindigfeit die der Schwere entgegenwirkenbe Centrifugalfraft; daber ftiegen bie guftmaffen bes Aequators in Folge diefer Bewichtsabnahme empor und fanten, nadbem fie fich in größerer Sobe abgefühlt hatten, in höheren Breiten wieder nieder, mahrend die Maffen des Pols ben ent= gegengesetten Beg nach bem Aequator einschlugen. Da fie bierbei auf Orte mit stets größerer Rotationsgeschwindigkeit ftießen, mußten fie nach Westen zurudbleiben, und traten baber am Nequator als regelmäßig webende, westlich gerichtete Winde auf. In höheren Breiten mußten fich biefe verschiedenen polaren und pequatorialen Luftstrome burchbringen, und bies Bufammentreffen die Bitterungsverhaltniffe verwickeln, der hierbei ftattfinbenbe Ausgleich ber Temperaturen ben Simmel truben. zu beiden Seiten bes Aeguators, mo ein ewig heiterer Simmel strahlte, strich unverändert ein nach Westen gehender Bind über die fluffige Erdoberflache. Diefer rif die oberfte Schicht ber fluffigen Daffe mit fich fort und fo entstand burch Ginwirkung der atmosphärischen Bewegungen in gleicher Beise, wie noch heute im Ocean, ein nach Weften gerichteter Driftstrom, welcher bie glübenden Maffen nabe in Richtung ber Parallelfreife über die Erbe trieb.

Das bisher Gesagte ist feine leere Spothese, welche jeder

Bestätigung durch die Erfahrung spottet. Nach den neuesten Untersuchungen ift ber Rern unferer Conne ein glubend fluffiger Rorper, beffen Temperatur eben tief genug gefunten, daß fich die ersten Schlackenbildungen zeigen. Diese Schlacken, unter welchen wir und Flachen von weit größerer Ausbehnung wie unfere Continente vorftellen muffen, ericheinen als Connenfleden, bie bei ihrer Bildung weit in die Connen-Atmosphäre vorbrechenben Gasmaffen als Protuberangen. Die Sonnenflecken weisen nun deutlich auf eine nach Weften gerichtete Stromung in ber Dberfläche ber Sonne; fie finden fich nur in niedrigen Breiten zu beiden Seiten des Aequators, mo die Ruhe und Klarheit der Atmosphäre die Ausstrahlung und ungleichmäßigere Bertbeilung ber Barme und baber die Bilbung ber Schlacken begunftigt, bewegen fich auf ber Connenfläche nach Weften und werden nach einiger Beit durch die Barme bes mit ihnen fließenden Drift= ftroms aufgelöft. Böllner hat mittelft biefer Betrachtungen auf mathematischem Wege einen Ausbruck für die Bewegung ber Sonnenflede entwidelt, burch welche biefe genauer bargeftellt wird, wie durch die aus ben Beobachtungen felbst gewonnenen empirischen Formeln. Es ift feine Erscheinung ber Sonnenflede befannt, welche nicht aus diesen Erflärungen folgt, und ebenso ift aus den Menderungen der Protuberangen auf Bewegungen ber Sonnenatmofphäre in bem geschilderten Sinne geschloffen worden.

Doch, so lockend es auch sein mag, uns weiter auf ber Sonne umzusehen, verlassen wir diese Abschweifung, durch welche sich die Zöllner'sche Hypothese über die Driftströme flussiger Beltkörper beweist und folgen den geistreichen Ausführungen des berühmten Forschers weiter. Die glühende Erde bedeckte sich all-mälig mit einer erstarrten Rinde, aber die Bewegungen des

fluffigen Theile horten deshalb nicht auf. Die Urfache gur Erzeugung folder Bewegungen, die Abgaben ber Barme in ber glubenden Daffe von innen nach außen, blieb befteben und rief, wie früher Strome in der Atmosphäre, jest folche des fluffigen Erdinnern hervor; an Stelle ber Driftftrome traten gleichfam weit bedeutendere Meeresftromungen auf. Die Maffen des Aequators fteigen empor und fliegen nach ben Polen ab, wobei fie in Folge der Erdrotation nach Often voreilen, und fo ift ber innerfte Theil ber feften Erbichale von einem nach Often gerichteten Gluthftrome befpult. Ragen in eine fich fortbewegende Aluffigfeit feste Rorper binein, fo entsteht ein electrischer Strom, welcher ber Bewegung ber Fluffigfeit entgegengesett gerichtet ift. Diefe vorstehenden festen Rorper find die Ungleichheiten ber innern Erdrinde, und fo merden electrifche Strome hervorgerufen, welche die Erde von Often nach Beften burchziehen. Strome genugen, wie icon porbin erlautert, um die Ericheis nungen bes Erdmagnetismus zu erflären. Alle Umftanbe, welche eine Menderung der Erbftrome in ihrer Richtung ober in ihrer Intensität bestimmen, muffen auf die electrischen Strome, und biermit auf ben Magnetismus wirken. Diefer Umftande fonnen aber fehr verschiedene fein. In gleicher Beife, wie die Erdoberfläche beständig von Tagesgemäffern bespult und umgestaltet wird, wenn auch erft nach Sahrhunderten die Wirkungen machtiger hervortreten, muffen die Gluthftrome im Innern ber Erbe An= und Abspullungen hervorrufen, die nach langerer Beit auf die Richtung und Schnelligfeit ber innern Erbftrome mirfen und fich bann in ben Erscheinungen bes Erdmagnetismus nach außen geltend machen. Go erflaren fich bie bedeutenden, unregelmäßi= gen facularen Bewegungen, welche die Declination bald zu einer (940)

weftlichen, bald zu einer öftlichen werden laffen, die Inclination bald erhöhen, bald verringern.

In gleicher Beije werden fich plotliche, wenn auch nicht fo bedeutende Störungen der inneren Strome, wie fie vulfanische Ausbrüche und Erderschütterungen bewirken, durch plogliche Menberungen, durch Perturbationen, verfünden. Schon der Phyfifer Lamont, welcher ben erften Atlas ber magnetischen Linien veröffentlichte und fich große Berdienfte um die Renntniß bes Erdmagnetismus erwarb, bemerkte vor einigen Sahrzehnten, daß er fich die höhere Temperatur einiger Orte und bas plötliche Abweichen ihrer Declination, Inclination und Intenfitat von benachbarten Gegenden nur baburch zu erflären miffe, daß das Innere ber Erbe eine Maffe fei, welche magnetische Wirfungen außere und fich biefen Orten mehr wie anderen nabere. Jebe Aenderung der Erdftrome muß fich, da Intenfität und Richtung bes Erdmagnetismus bie Resultate ber Gesammtwirfung ift, an allen Orten zeigen, vom Orte ber Erregung aber in ihrer Starfe variiren. Je naber ber innere Gluthftrom bem Aeguator bleibt, besto geringer ift seine öftliche Ablenkung, ba bier die Varallelfreise weit weniger abnehmen, wie in der Rabe des Pols; daher wird auch irgend eine Aenderung hier in dem breitern Bette eine geringere Störung ber Strome nach Often oder Weften hin bewirken, und fich daber eine einmal bewirkte Aenberung best Erdmagnetismus nach ben Dolen bin fühlbarer machen. wie nach dem Aequator bin. Mit diesen Folgerungen der Bollner'ichen Theorie ftimmen die Thatfachen vollständig überein. Die Perturbationen der Nadel find nicht local, sondern verbrei= ten fich über meite Erbtheile. Die Großenverhaltniffe ber Schmanfungen nehmen nach Guden ab, mabrend ihre Aufeinanderfolge VIII. 192. (941)

für ganz Europa dieselbe ist. Die Beobachtungen, welche zu gleicher Zeit in Upsala, Kopenhagen, Dublin, Greenwich, Götztingen, Berlin, Paris, Palermo, und vielen anderen Orten Europa's aufgezeichnet wurden, zeigen eine unverkennbare Uebereinsstimmung, von welcher allerdings Beobachtungen in Amerika, wo die Thätigkeit des Erdinnern eine andere sein mag, abweichen.

Die genaue Bearbeitung ber Beobachtungen hat jedoch ergeben, daß außer diesen plotlichen Störungen ber Magnetuabel, welche von einem Centralpunkte ausgehend, fich in wechselnder Stärke verbreiten, zuweilen folde Verturbationen erscheinen, welche fich in fast unveränderter Rraft in gleichem Moment auf der gangen Erbe zeigen. Störungen treten bann zuweilen auf, welche zu bedeutend find und zu rasch erfolgen, um ein genaues Aufzeichnen zu gestatten. Offenbar ift es unmöglich, Diese Beobachtungen durch tellurische Vorgange zu erklaren; benn wir maren gezwungen, tief eingreifende, über den gangen Umfang verbreitete Ratastrophen des Erdinnern anzunehmen, ohne daß diese fich in irgend fühlbarer Beise durch Bewegungen ber Erdrinde fundgeben follten. Bahricheinlicher ift es alfo, daß diefe Storungen eine andere, außerhalb des Erdinnern liegende Ursache baben, und diese ift gefunden. In fast allen Fällen, wo biese beftigen, unerwarteten Perturbationen fich bei beiterm himmel zeigen, ftrahlt diefer bes Abends im Glanze bes Nordlichts. Lange, bevor bas prachtvolle Phanomen mit feinen Strahlen emporfteigt. hat die kleine Nadel durch ihre unruhigen Budungen fein Auftreten verfündet. Daher mard ichon Arago zu dem Ausspruche getrieben, man fonne burch die bloge Besichtigung einer Dagnetnadel in Paris miffen, mas an den Volen porgebe. Go in= (942)

nig ift der Zusammenhang zwischen bem Nordlicht und den Schwanfungen ber Nabel, daß bas Mittel ber jährlichen Bariationen ftets ber Säufigkeit der Nordlichter des Jahres eutspricht. Die Curven für bas Mittel ber Bariation, wie für bie Sanfigfeit ber Polarlichter zeigen ftets ben gleichen Berlauf. Beide befiten bie schon ermähnte Periode von 11,1 Jahren, nach welcher fie bas Maximum und Minimum ihrer Bobe erreichen; die Jahre gegen 1780, 1790, 1840, 1850, in welchen besonders viele Rordlichter auftraten, weisen auch eine außergewöhnliche Stärfe ihrer Bariationen. Wenn die Magnetnadel plotlich beftige Störungen zeigt, ohne daß in irdischen Borgangen sich eine Urfache hierfür auffinden läßt, dürfen wir ein Nordlicht erwarten. fieht man des Abends in der Richtung des magnetischen Meridians den himmel eine bellere Farbung annehmen, die, erft röthlich, in ein Meer weißen Lichts übergeht. Immer weiter behnt sich die strahlende Fläche aus, durch welche die Sterne schwach bervorschimmern. Dieselbe bat ihr Centrum nabe ber Stelle, welche ber magnetische Pol ber Erbe am himmel ein= nehmen wurde, und wird in der Richtung ber magnetischen Darallelfreise durch einen hellern Saum begrengt. Go bebarrt bas Phänomen oft ftundenlang in feinem unbeimlichen Glanze, bann wird, zwar nicht immer, aber doch in ber Regel, biefer ftarfer ftrahlende Saum abgeftoßen und hinter bemfelben bleibt ein buntles Seament, auf welches ber abgeftokene Saum in Form concentrischer Lichtwellen folgt. Aber dies dunkle Segment rührt nicht von einer Verfinfterung bes himmels ober einem ihn bebeckenden Dufte ber, wie man früher glaubte; benn burch baffelbe fieht man beutlich bie fleinften Sterne ichimmern und feine anscheinend duntle Färbung ift nur Folge des Contraftes gegen 9.\* (943)

bie helleren Stellen des himmels. Der abgestoßene Saum scheint in einzelne Felder getheilt und diese beginnen jett, wenn die Erscheinung ihre hochste Ausbildung erreicht, Strahlen binaus zu senden, welche alle in Richtung der Inclinationsnadel liegen. Daber icheinen fie nach den Gefetten der Perspective einem festen Puntte zuzuftromen, nämlich dem, auf welchen das Gudende der Inclinationsnadel binweift. Diese Strahlen haben in unseren Breiten an der Bafis weißes Licht, welches an der Spige eine rothe Karbung zeigt; doch ift auch die entgegengesette Bertheilung der Farben ichon mahrgenommen worden und in den Polarlandern ift folche die Regel. Die Strahlen bleiben nicht feft; fortwährend entstehen fie, um bald zu vergeben und andere folgen zu laffen, mabrend die aussendenden Strahlungsfelder fich mit großer Geschwindigkeit von Often nach Westen zu bewegen ichei-Belangt das Rorlicht zu seiner schönften Ausbildung, fo schaaren fich endlich Strahlen im Bereinigungspuncte zusammen und bilden eine fternformige Figur, die Krone des Nordlichts, welche den himmel mit milbem, mallenden Glanze erhellt. Doch nur felten wird diese Rrone gebildet; ift fie erschienen, so nabert fich die Erscheinung ihrem Ende. Die Strahlen werden seltener. fürzer und farblofer, das Licht wird ichmacher und nur noch hier und da fieht man fleine, weißlich leuchtende Stellen, gegen welche fich die benachbarten dunkel abheben.

So geht im Allgemeinen die Erscheinung des Nordlichts vorüber, das bei uns nur selten auftritt, während in den Poslarländern eine Nacht ohne dasselbe zu den Ausnahmen gehört. In gleicher Weise treten in den Continenten der südlichen Halbstugel die Südlichter auf, zuweilen gleichzeitig mit Nordlichtern, wie am 25. October 1870. Da das Polarlicht in den Details

abwechselt und nur schwer durch Messung zu versolgen ist, ließ man bei seiner Erklärung den verschiedensten Annahmen freien Spielraum. Als die letzten Jahre unsere mittleren Breiten mit vielsachen, prachtvollen Nordlichtern überraschten, wurde die Ausmerksamkeit wieder mächtig auf dieselben gelenkt und man suchte, Jahlenwerthe für ihre Dimenssionen zu gewinnen. Dem Astronomen Flögel in Kiel gelang es mit Hüse der von Professor Heiß in Münster und Jellinek in Wien übermittelten Beobachtungen, mehrere Nordlichter der letzten Jahre genauer zu verfolgen, ihre Entsernung von der Erde und ihre Ausdehnung annähernd zu bestimmen. Seine Untersuchungen haben zu solgenden Sähen geführt:

Das Polarlicht ift eine Erscheinung in Regionen, die entweder gang außerhalb unferer Atmosphäre, alfo im Beltraume, ober so liegen, daß nur noch der unterste Theil eben in die außersten Schichten ber Luft ragt. Die Meffung einzelner Puntte in der Basis der Nordlichtstrahlen hat Soben von 20-25 Meis len, ja, eine fehr gute Beobachtung, welche einen am 25. Dctober 1870 in Münfter und Riel beobachteten Strahl betrifft, lieferte für die Sobe ber Bafis 40 Meilen. Es find gleichzeitig bieselben Nordlichter bier und in Amerika beobachtet worden und bies ift nur möglich, wenn dieselben eine Sohe über 30 Meilen Aus der Große der Sobe folgt, daß zuweilen erreichten. Strahlen in Regionen des Beltraumes bineinragen, welche von der untergebenden Sonne getroffen werden; es ift bemerkenswerth, daß folche Strahlen in feiner Beife ein befonderes Berhalten zeigen. Der begrenzende Saum des Rordlichts mag eine bis zu 100 Meilen fteigende Breite haben, welche fich, sobald berfelbe abgeftoßen wird, fehr vermindert. Die Bobe ber

Strahlenspigen steigt bis zu 70, selbst bis zu 100 Meilen; nirgends ist eine solche bis zu 200 Meilen mahrgenommen worden.

Die Resultate biefer Deffungen haben allgemein überrascht, denn bisher hielten alle Beobachter, welche das Rordlicht in hoberen Breiten häufiger vor Augen hatten, baffelbe für einen Lichtproces in den unteren Theilen der Atmojphare. intereffante Bestätigung haben biese Bahlen bier in Breslau burch die Berren Professoren Galle und Reimann erfahren. Dieselben fanden nämlich bei ber Beobachtung verschiedener Nordlichter, daß der Convergenzpunkt der Strablen, aus denen fich die Krone bes Nordlichts bildet und der an jedem Orte mit der Richtung ber frei schwebenden Magnetnadel übereinstimmen sollte, wohl in der Verticalebene der Declination, aber nicht genau in Richtung der Inclination liege. Go. betrug die Abweichung der Rrone von bem Puntte, auf welchen ber Gudpol ber Inclina= tionsnadel hinweist, am 25. October 1870 nabe 50 Diese Abweichung hielten die genannten Beobachter für eine Folge bes Umftandes, daß dies weit ausgedehnte Nordlicht mit feinen fudlichen Strahlen bereits über einem Punkt ber Erbe ichwebte, ber fo weit füdlich von Breslau liegt, daß feine Inclination geringer wie die Breslau's ift. Auf diefe Bemerfung grundeten Gall und Reimann ihre Rechnungen und fanden fo als Sobe fur die Krone bes ichon mehrfach erwähnten Nordlichts vom 25. October 1870 72 Meilen, mabrend dieselbe über einem 40 Meilen von Bredlau entfernten Orte ftand. Mit biefen Angaben ftimmen bie Flögel'ichen Meffungen für daffelbe Nordlicht überein.

Durch diese Beobachtungen wird der locale Character, welscher früher dem Nordlicht beigescht wurde, demselben entzogen und dasselbe tritt weniger als eine speciell die Erde berührende,

benn als fosmische Erscheinung auf. In jenen Regionen, wo bas Nordlicht erscheint, befindet fich die Materie in einem Zustande außerordentlicher Berdunnung und es ift uns bisher unmöglich, die Art ihrer Zusammensetzung und Bertheilung zu erfahren. Bang luftleer, gang ohne Materie konnen auch jene Regionen nicht fein; benn nicht nur hat man bas Aufleuchten von Sternichnuppen in diesen Soben bemerkt, sondern es ergiebt fich dies auch aus ber electrischen Natur bes Nordlichts, und im absolut luftleeren Raum wird die Electricität nicht geleitet. Daß im Nordlicht das Aufleuchten electrischer Ströme erblickt werde, folgt fowohl aus ben Störungen in ber Lage ber Magnetnabel, welche es ftets begleiten, wie aus feinem Ginfluß auf unsere electrischen Telegraphen. So erzeugte ein Polgrlicht in der Nacht vom 9. jum 10. November 1871 fo beftige Strome in ben Leitungen zwischen Paris und Breft, daß mehrere Stunden jede Corresponbeng auf bigfer Strecke unmöglich mar. Die Unter ber Glectromagnete wurden während biefer Beit fraftig angezogen und bie Apparate heftig bewegt. Die Störungen diefer Nacht erftrecten fich bis auf die atlantischen Rabel und machten fich besonders bei Leitungen, die von Often nach Weften liefen, bemerklich. ist sogar möglich, ein Phanomen hervorzurufen, daß in jedem Beobachter unwillfürlich bie Erinnerung an ben milben Glang des Nordlichts erweckt. Wenn mit Gulfe ausgezeichneter Luftpumpen Gafe in Glasröhren außerordentlich verdünnt werden und bann durch diese ein electrischer Strom geleitet wird, zeigt fich ein milbes, in den verschiedenften Farben fpielendes Licht, bas bei zu weit getriebener Berdunnung erlischt. Samilton, Benjamin Franklin, die erften Forscher, welche die Natur bes Nordlichts zu ergründen ftrebten, hielten, als fie dieses electrische Licht

im luftverdunnten Raum kennen gelernt hatten, das Polarlicht für eine ähnliche Erscheinung und die Bestimmung der Region, wo das Polarlicht erglüht, hat diese Bermuthung bestätigt.

Doch welche Prozesse geben Anlaß zu jenem leuchtenben Phanomen, bas in fruberen Zeiten, die Gemuther mit aberglau= bifder Angft erfüllend, als Prophezeiung des fommenden Un= glude gefürchtet murbe? Bis in jene Regionen, mo bas Nordlicht feine Strablen binaussendet, wirfen unsere meteorologischen Borgange nicht. Nur bis zu einer Sobe von wenigen Meilen reichen die wechselnden Prozesse ber Atmosphäre und find im Berhaltniß zum Nordlicht, beffen Birfungefphare gange Continente, ja, oft die gange Erde umspannt, durchaus local. Bohl werden auch durch diese meteorologischen Prozesse zuweilen electrijche Erscheinungen in niedrigen Soben veranlaßt; im Blit bebrobt une die burch tellurische Vorgange entwickelte Glectricitat, und felbst ein continuirliches Leuchten der Wolfen ift beobachtet worden, aber von tuchtigen Naturforschern längft vor Ausführung der Flogel'ichen Meffungen vom eigentlichen licht unterschieden worden. Die Prozesse der Erde konnen in der Sohe des Nordlichts teine Aenderung bewirfen, in ihnen durfen wir alfo bie Urfachen biefer mächtigen Entladungen nicht fuchen; nur die aufmerksame Beobachtung fann einen Fingerzeig geben, die Quelle dieser Rrafte zu entdecken. Seit vielen Jahren merben alle Nordlichter in unseren Breiten registrirt und so bie Banfigfeit ihres Borfommens ermittelt. Es ift icon gejagt, baß bie Perioden dieser Saufigkeit genau die der magnetischen Bariation find, aber die Curven des Nordlichts und der Bariatio= nen fallen mit noch einer dritten, mit berjenigen ber Connen= fleden, gusammen. Die Uebereinftimmung biefer Curven in ben (948)

Perioden ihres 11jährigen Maximums und Minimums und in ihrem ganzen Verlauf zeigt eine solche merkwürdige Harmonie, daß man diese nicht für das Werk des Zusalls halten kann. Selbst wenn man, wie der französische Physiker La Nive, mit Nücksicht auf das immerwährende, keiner Periode unterworsene Vorkommen der Polarlichter in den höchsten Breiten annimmt, daß nicht ihre Vildung selbst, sondern die Intensität und Ausbehnung ihres Austretens und daher ihre Sichtbarkeit in unseren Breiten den durch diese Curven ausgedrücken Schwankungen unterliegen, ist man gezwungen, die letzte Ursache des Nordlichts in Vorgängen auf der Sonne zu suchen.

Begen unfere Erbe ift bie Sonne revolutionar; Die Erbe hat jene heftigen Epochen der Umformung, wo sich aus einem feuerig fluffigen Chaos eine feste Rinde bilbete, langft überftanden und die auf fie wirkenden Rrafte befinden fich nahe in einem Buftande bes Gleichgewichts. Gegen jene Borgange, welche auf der Sonne fpielen, find die tellurischen Rraftaugerungen gering. Und boch vermögen lettere jene mächtigen Mengen ber Electricitat anguhäufen, welche im Blit mit vernichtender Bewalt herniederschlagen, doch rief die letzte Eruption des Befuns folde Maffen Electricität hervor, daß die Afdenwolfe unaufhorlich von Bligen burchfreugt wurde und Palmieri, deffen Apparate gur Meffung ber angesammelten Electricitätsmenge nicht genügten, fie furz als unendlich groß angiebt. Auf ber Sonne, wo die Prozesse der Verdampfung, der Abfühlung und Bewegung, welche alle zu electrischen Entwickelungen Anlaß geben, fich in weit machtigerer Beise wiederholen, wo die Bewegungen und Menderungen der fluffigen Daffe es vermögen, Bafe bis gu Taufenden von Meilen empor zu treiben, follten fich feine

electrischen Wirfungen außern? Mit Rudficht auf die Große ber Conne, aus welcher fich faft 14 Millionen Erden formen laffen, mit Rudficht auf die Machtigfeit ihrer Prozesse mag ber Bergleich nicht zu gewagt fein, daß fich in Bezug auf electrische Strömungen unsere Erde gur Sonne verhalt, wie der Conductor einer gewöhnlichen Electrifirmaschine gur Erbe. In abn= licher Beise, wie fich in Folge ber Abfühlung und ber Rotation auf der Erbe Strome der glühenden Maffe gebildet haben, muffen fich folde auch in den Kluthen und Gafen ber Sonne entwickeln und zu regelmäßigen electrischen Stromen, welche nach ber Ferne magnetische Wirkungen außern, Beranlaffung geben. Und biefe Borgange, freie Glectricitat und regelmäßige Strome hervorrufend, find mächtig genug, um mittelft ber fein vertheilten Materie bes Weltraums bis zur Erbe zu wirfen und bort meitbin fichtbare Ausgleichungen electrischer Spannungen bervorzurufen. Daß bieje electrifchen Strome in ber Rabe ber magnetifchen Erdpole am ftartften auftreten und daber bier am baufigften fichtbar find, bewirft der Ginfluß des Erdmagnetismus. La Rive zeigte durch Bersuche, daß verdünnte Gase, einen Magneten umgebend, in der Nahe der Magnetpole die größte Belligfeit ihres electrischen Lichts zeigen. Wie die Entwickelung biefer zu uns ftromenden Glectricität, find auch die Fledenbildungen die Folge von Menderungen auf der Oberfläche der Sonne; baber tann uns eine Uebereinstimmung im Berlaufe dieser Erscheinungen nicht überraschen. Wenn aber Vorgange auf der Sonne eine Wirfung bis ju uns erftrecken, ift es leicht möglich, daß biefe von ber Lage, welche bie Sonne gegen uns einnimmt, mitbedingt wird; und in der That will Director Bornftein in Prag in letter Beit gefunden haben, daß die (950)

Nenderungen des Erdmagnetismus eine Periode von 263 Tagen andeuten, deren Ursache er in der Notation der Sonne entdeckt. Aus dieser Periode hat er für die Notationszeit der Sonne 24½ Tage abgeleitet, eine Zahl, die nahe mit der aus der Bewegung der Sonnensselen berechneten übereinstimmt. Noch mehr häusen sich die Beweise für die Nichtigkeit unserer Folgerungen. Es liegen Beodachtungen vor, welche nachweisen, daß kurze Zeit nach heftigen Eruptionen auf der Sonne die Magnetnadel heftig aus ihrer normalen Stellung gerissen wurde, ohne daß man einen tellurischen Borgang irgend welcher Bedeutung wahrnahm, welcher hiefür als Ursache konnte angesehen werden.

So wird uns burch bie genquen Aufzeichnungen fleiner unbedeutender Schwankungen einer unscheinbaren Radel Runde gebracht von einem neuen Bande, mit welchem unfere Erbe an bas Muttergeftirn geknüpft ift. Auf die Sonne weift noch beute alles Leben und Wirken ber Erde; von jener empfangt fie bie erzeugende Barme, um fie in jegliches Schaffen, in Arbeit und Thatigkeit zu verwandeln, ihr bankt fie vielleicht ben größten Theil ihrer electrischen Rrafte. Benn aus den Bolfen der befruchtende Regen fintt, den Auen neues Leben zu entlocken, wenn ber Orfan vernichtend einherstürmt, wenn hoch im Norden die ftrablende Krone des Nordlichts die ewige Nacht unterbricht; immer ift es die noch jugendliche Mutter, die Sonne, welche fich mit einem kleinen Theil ihrer Allgewalt zum Erichaffenen wendet. Nicht leicht mar es, ihre Geheimnisse zu errathen; nur der emfige Fleiß eines Sahrhunderts vermochte aus zahlreichen Beobachtungen die wirfende Urfache zu erfennen und noch ift manches Dunkel zu lichten. Aber Ausdauer und Rechnung haben boch Bahn gebrochen in das Wirren der Erscheinung, und feststehend auf der heimathlichen Erde, wagt es heute die Biffenschaft, das ganze Weltall ihrer Untersuchung zu unterwerfen!

